



Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto



CAI MH40 -H57







January, 1988

ONTARIO HOUSING MARKET REPORT





January, 1988

ONTARIO HOUSING MARKET REPORT

Canada Mortgage and Housing SUITE E 222 2255 SHEPPARD AVENUE, EAST WILLOWDALE, ONTARIO M2J 4Y1

(416) 495-2000

CMMC ONTARIO BRANCH AND LOCAL OFFICE TERRITORIES

CMHC ONTARIO BRANCH AND LOCAL OFFICE TERRITORIES



CMHC Ontario consists of, six (6) large Branch Offices and ten (10) constituent Local Offices. Our detailed semi-annual Local Housing Markets supplement is organized by the six (6) CMHC Branch Office territories. We have expanded our statistical coverage slightly by updating urban centres to 1986 Census boundaries.

Readers wishing to obtain more detailed information on local housing market conditions should contact the Housing Analyst in the nearest CMHC Branch Office. A list of these offices is contained in this report.

TABLE OF CONTENTS

		PAGE
URBAN HOUSING ST	ARTS	
	Data/Final Data,	1
	politan Areas, o and Urban Canada	
Orban oncari	o and orban canada	
ACTUAL HOUSING S	TARTS IN	2
URBAN AREAS - ON	TARIO REGION	
	TED ANNUAL RATE -	3
ONTARIO REGION		
	ONAL MUNICIPALITY HOUSING ONS AND UNITS UNDER	4
CONSTRUCTION		
LIST OF CMHC OFF	ICES	9
APPENDIX		
A Tables:	Total Urban Starts, Completions and Units Under Construction by	
	Type of Financing	
F Tables:	CMA and CA Inventory of Completed and Unoccupied Units	

PRELIMINARY DATA - JANUARY 1988

Preliminary information for Urban Ontario indicates that 4888 new dwelling units were started in January. This was 15 percent lower than the 5730 units started in January 1987. Single detached starts (2005 units) fell 39 percent and All Other Starts (2883 units) rose 19 percent from last year.

Urban Canada reported 11,494 units started in January, a decrease of 19 percent from the 14,246 units started in the same month last year. Singles (5,234 units) fell 20 percent and All Other Types (6260 units) fell 19 percent

On a seasonally adjusted basis, the annual rate of starts in January was 71,000 units for Urban Ontario and 167,000 units for Urban Canada. Final December housing data are attached hereto.

	SIN	IGLE DETAI	CHED	ALL	OTHER T	YPES		TOTAL	
	1987	1988	* CHANGE	1987	1988	* CHANGE	1987	1988	* CHANGE
			other distribute and some upon some sope sope.	was and Ann valueda-	000 AND 1000-1000 SEP			officered and one one	
JANUARY									
URBAN CANADA	6,547	5, 234	-58	7,699	6,260	-19	14, 246	11,494	-19
URBAN ONTARIO	3, 304	2,005	-39	2,426	2,883	19	5, 730	4,888	-15
CENSUS									
METRO AREAS									
Hamilton	236	117	-50	85	21	-75	321	138	-57
Kitchener	96	150	56	227	378	67	323	528	63
London	73	92	26	49	14	-71	122	106	-13
Oshawa	255	60	-76	124	9	-100	379	60	-84
Ottawa (Ont)	162	152	-6	215	437	103	377	589	56
St. Caths. Niag.	91	48	-47	76	276	++	167	324	94
Sudbury	5	7	+#	4	35	+#	6	42	++
Thund. Bay	4	9	125	55	0	-188	59	9	-85
Toronto	2,076	959	-54	1,207	1,550	28	3, 283	2,509	-24
Windsor	34	23	-32	92	68	-26	126	91	-28
TOTAL METRO	3, 029	1,617	-47	4,913	2,779	-43	5, 163	4, 396	-15
OTHER URBAN	275	388	41	595	104	-64	567	492	-13

^{*}Indicates more than 200 percent

FINAL DATA DECEMBER 1987 (Starts, Completions and Under Construction is appended)

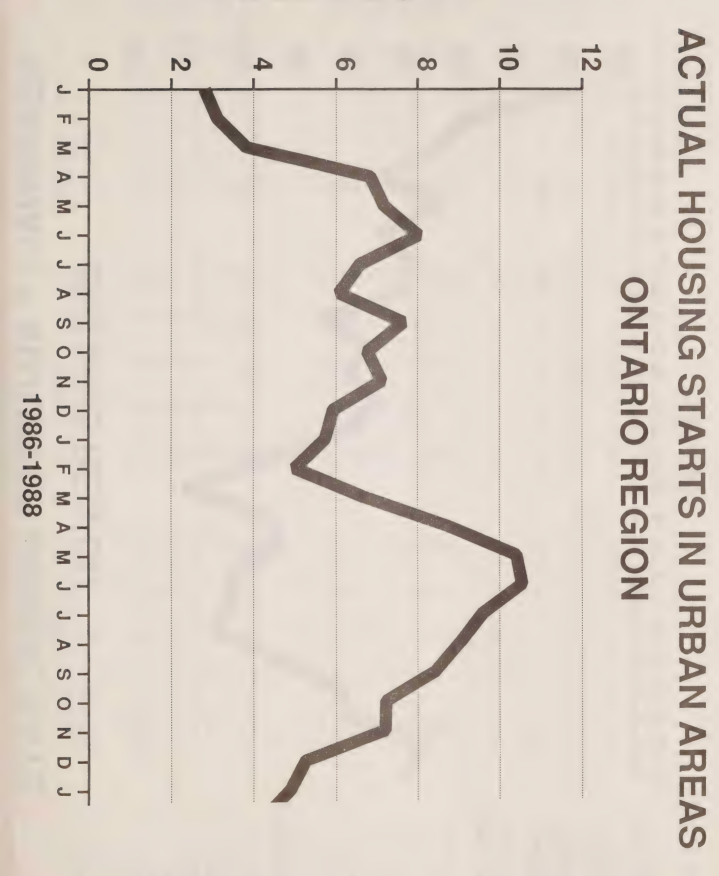
New dwelling units started in Urban Ontario during the month of December fell 19 percent to 5268 units from 5931 units in the same month last year. Urban Canada fell 01 percent to 14,089 units from 14,216 units in December 1987

Expressed in seasonally adjusted terms, the Urban Ontario annual rate in December and November 1987 were 66,000 units and 84,000 units respectively, while in December and November 1986 they were 74,000 and 83,000 units respectively. In Urban Canada, the corresponding figures were 176,000 and 209,000 units respectively for December and November 1987, and 177,000 and 180,000 units respectively for December and November 1986.

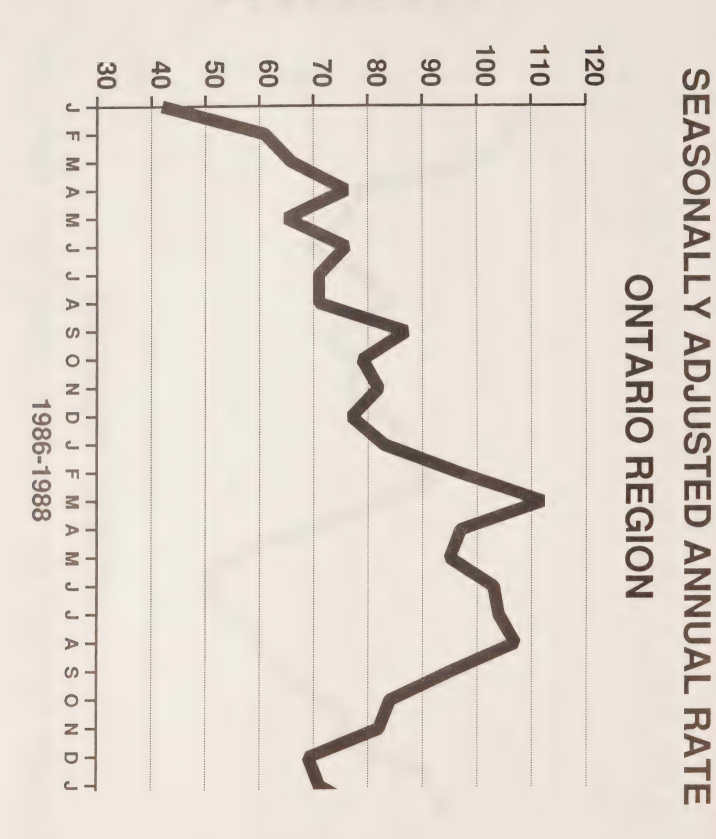
On a year-to-year comparative basis, the Urban Ontario housing starts in the 12 months of 1987 rose 31 percent to 93,900 units from the 71,913 unit level in 1987. Urban Canada rose 26 percent to 215,340 units from 170,863 units over the same period.



SOZDSCOIH



SUZDSCOIH



			STARTS			To opposite all the same server	d#00	COMPLETIONS			UNDER	UNDER CONSTRUCTION	TON AS AT	AS AT DECEMBER 31,1987	31,1987
CENSUS METRO AREAS	SINGLE	DOUBLE	ROM.	Tde	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROM	TOP!	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROM	Det.	TOTAL
restrements for opportunity days are not all the confirmations and the second and			-		49-49-49-40-40	-			-				-	1	
Hamilton	3, 592	8	1, 153	852	5,619	7 485	4.0	200	200	A E(2	+ 200	77	101	č	6
Kitchener	2, 838	272	862	673	4,645	2, 474	27.5	2 23	502	4,013 2 00 5	1,020	**	18/	711	6,4/3
London	2.040	14.9	1.017	1.978	K1.2	0.000	100	1 054	074	2, 301	1,0/2	501	794	86/	2,446
Oshawa	2,626	8	233	7AA	2,175	2 710	200	1, 604	6/1	4,1/3	£ :	\$ 3	255	2,165	3,347
Ottasa	4 167	5 2	1 640	100	7 540	2 720	100	600	900	2,001	1, 113	20 :	124	746	
St. Caths.	1, 454	4 5	374	1, 116	3, 138	3, 728	198	1,364	1,50	2/2/2	1,559	97 6	747	1,681	
Sudbury	549	4.0	116	20 A	4 100	774	207	3 0	101	C, D.O	694	90	2/8	BIS	
Thunder Bay	AR3	5 7	5	F 122	1, 150	220	7 7	200	24.5	918	121	a;	\$	476	639
Tompto	27 825	739	2 500	155 75	900	350	200	9 6	243	553	333	4	89	316	999
Windson	996	8 8	91	323	1,460	951	47	1, /18	148	36, 363 1, 281	15, 439	2, 6,	1,979	388	34, 442
CENCISC DESIGNEDATES.															
Barrie	1,284	60	39	254	1, 497	280	6	g	200	4 52.4	904	e	,	Š	į,
Relleville	425	d	20	1 200	20.60	57167	9 0	2 .	200	19 304	004	5	3	5	909
Brantford	F 15	0 🥌	G a	202	010	\$18 \$07	9 0	ςς «		999	124	4	53	144	33
	200	74	72	500	040	486	¥ ;	SD (2	45	186	4	91	179	450
	000	8 '	9 8	247	593	367	80	9	\$	581	85	56	99	114	282
Constitution	0/2	0	G :	<u>ያ</u>	1, 188	852	10	134	111	1, 107	215	69	128	22	399
Ningston	8 8	248	148	413	1,547	169	234	(C)	22/2	1,293	247	£	148	394	884
North Bay	/92	S	19	347	720	212	148	115	143	618	74	83	8	264	367
Peterborough	235	80	#	355	975	539	18	108	284	959	260	2	41	258	561
Sarria	368	9	60	200	454	327	9	60	89	401	115	6	65	8	147
Sault Ste. Marie	200	4	K	27	288	571	CJ	KG	72	274	78	CJ	0	53	133
OTHER ONT, AREAS															
(10, 800+)	3,032	236	986	1,146	5, 404	2, 802	123	488	985	4, 395	1, 138	154	794	714	000
													5	-	1
URBAN ONTARIO*	55, 822	2,465	9,826	26, 587	93, 900	52, 456	2,468	7, 354	15, 772	78.050	25, 235	1, 154	6. 316	27 15g	59 862
														200	200 100
UKBAN CONDOB*	115, 178	7,739	16, 107	76, 316	215, 340	110, 162	7,345	12, 930	58, 402	188, 839	43,667	3, 248	9,473	56,537	112, 925
ALL AREAS; ONTARIO															
(GUARTERLY DALY)	64, 929	2,631	10, 355	27,298	105, 213	61,400	2,556	8,004	16,649	88, 649	29, 211	1,244	6,459	27,544	64,458
ALL AREAS:CANADA (QUARTERLY DNLY)	140,139	8,460	8,450 17,017 80,370		245, 986	133, 247	7,864	13, 951	62,914	217,976	55,912	3,625	4.914	\$ \$	147,741

JAN-DECEMBER 1987

MONTH OF DECEMBER 1987		STARTS:	STARTS: CURRENT MONTH	HTMO		The state of the s	COMPLETION	COMPLETIONS: CURRENT MONTH	MONTH		UNDER	UNDER CONSTRUCTION AS AT DECEMBER 31,1987	TON AS AT	DECEMBER	31, 1987	
HAMILTON CMA	SINGLE	DOUBLE	100	PG	TOTAL	SINGLE	E DOUBLE	RON	Total	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	
													6 6	0	1	
Hacaster, 1	S (5 0 (S	60	121	21		80	60	21	137	8	6	59	137	
Burlington, L	3 8 :	വ	0	164	566	176		8	44	220	689	ત્ય	166	474	1122	
Dundas, 1	9	60	5	9	10			8	9	œ	68	60	53	21	133	
Flamborough, I	69	©	69	0	60	3.		60	60	37	102	0	8	4	106	
Glanbrook, Imp.	69	60	65	60	8	9	00	69	0	6	12	6	6	0	12	
Grimsby	23	ત્ય	0	38	61	90		60	9	8	33	4	65	*	73	
Hamilton, C	33	ત્ય	172	0	236	91	69	6	69	60	261	- 60	588	289	1146	
Stoney Creek, C	54	69	60	18	42	27		8	69	×	147	69	8	87	245	
TOTAL HAMILTON CHA	5254	9	182	218	638	328		©	\$	410	1261	14	787	911	2973	
KITCHENER CMA:																
service device in the service device of the service																
Cambridge, C	3	4	69	69	89	94		9	69	诱	388	8	65	119	4.07	
Dumfries Nth, Twp	ŀΩ	60	0	69	IO.	89	9	69	69	60	4	69	6	0	4	
Kitchener, C	38	82	121	6	215	186		80	69	118	448	88	386	359	1273	
Waterloo, C	75	0	69	9	75	19		94	0	161	258	0	81	320	651	
Woolwich, Twp		6	65	6	₩	4		9	69	æ	29	7	60	69	74	-5-
TOTAL KITCHENER DNA	211	32	121	8	364	231	16	102	69	349	1072	189	467	798	2446	
CONDON CHA																
Pelannt, Vil	6	a	a	e	đ	2	•	e	e	r	C		•	•	C	
Delaware, Twp	ניין נ	6	S	- 65	9 M	, -		P 65	P 65	o -	r r	S 6	S (3	P 80	ר כי ר	
Dorchester Nth, Twp	2	•	6	6	ı «ı	7) es	6	7	. 0	0	9 65	9 6	14	
Lobo, Twp	2	69	60		2	7		6	69		: K	1 62	6	60	8	
London, C	76	9	18	9	100	196		84	286	358	497	is.	532	2009	30094	
London, Twp	2	69	69	8	2	5		0	0	2	17	9	60	6	17	
Nissouri West, Twp	1	69	65	69	#	2		89	9	ଧ	13	6	65	69	13	
Port Stanley, Vil	ત્ય	0	0	69	ଧ	69		0	0	69	2	50	69	89	ય	
St. Thomas, C	M	6	6	6	m	6		45	65	51	13	9	8	76	ኢ	
Southwold, Twp	•	69	8	69	Ţ	-		69	0	 1	4	0	69	69	4	
Westminster, Twp	19	8	60	9	19	16	6	6	6	16	41	0	60	es.	41	
Yarmouth, Twp	m	60	69	60	m	8		69	9	ત	9	8	60	8	9	
TOTAL LONDON CMA	114	9	18	60	138	150	16	85	880	450	646	64	532	2145	3347	

Carolina Car					Ap villa dis classical								UNDER CONSTRUCTION HS H! DECEMBER 51, 1987	DECEMBER	100 4 640	
	SINGLE	DOUBLE	- ROM	Fot	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	- ROM	Total Laboratory	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROM	APT	TOTAL	
Newcastle, T Oshawa, C Whitby, T	12 25 212	ବ ବ ଧ	666	9 11 9	12 36 214	55	@ S @	120	9 8 0	41 211 87	375 268	G 4 G	124	333 208 205	718 656 685	
OTTAWA CMA	249	a	69	**** ****	262	145	9	153	K	339	M 904 904 904	68	124	746	2851	
Clarence, Twp Cumberland, Twp Gloucester, C Goulbourn, Twp Kanata, C	7 8 8 E E E	ବର ବର ବର	808067	20 y 20 0	88 88 13 13 63 5	4 77 % 8 % 8 % 8 % 8 % 8 % 8 % 8 % 8 % 8	~~~	8 4 L 8 4 L	8888 0	4 1 4 5 8 6	63 348 251 251 172	<u>୭</u> ୭ ପ୍ ଡ୍ର ପ	176 194 151	@ & & & & ;	52 4 4 8 8 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	
Obgoode, Twp Ottawa, C Rideau, Twp Rockcliffe Park, Vil Vanier, C West Carleton, Twp	77 - 25 : 2 : 2 : 2 : 3 : 3 : 3 : 3 : 3 : 3 : 3	000000000		9 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	2	3666676	30004400	7		13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13.	183 183 37 24 24 81	N @ 4 @ & 4 O &		1463 68.88 1.89 1.89	2012 2012 37 44 43 100	-6-
ST.CATHARINES-NIAG.CMA	219	ın	27	ž,	302	332	9	173	Ø	226	1559	4	747	1681	4935	
Fort Erie, T Lincoln, T Niagara-on-the-Lake, T Pelham, T Port Colborne, C St. Catharines, C Thorold, C Walnfleet, Twp Welland, C	10 0 4 L 0 0 0 8 L 1 4 8	8848884888 «	*********	999999999	115 0 112 7 7 53 1 165 155	16 85 7 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	ବବରା ବନ୍ଦନ ବନ୍ଦ ବ	@ @ @ 4 @ @ @ @ @ @	@ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @	16 11 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	47 111 118 118 74 7	@ 4 00 00 00 4 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	0 7 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	64 98 69 69 69 69 69 163	111 14 318 11 19 14 7 7 313	

SUDBURY CHA	STNSIF	DOUBLE F	MUA.	DOT	TOTOL	CTMCIC	בי ומיזימי ב	IAUG	YOU	TOTAL	274				
	STINGER	DOUBLE	MON.	ŧ	- A- C- A-	SIMBL		NO.	<u>-</u>	- E	SINGE	DOUBLE	200	at a	TOTAL
				1	may o o o		*	1						-	1
Indian Reserve	69	69	6	(5)	65	3		60	6	65	8				
Nickel Centre, T	S	0	8	69	S			62	6	7	, [1				
Onaping Falls, T	69	6	Œ	Œ	65			9	6	. 6					
Rayside-Balfour, T	6	60	· 65	· (S	· 65	ه دو	9 6	· 6	ě	e u	U		9 0		
Sichiev	8	•	6	9	0 00	U		9 6	9 9	9 0	3 6				
F 4-1	9 1	D (D (Si (B I	ה ה		99	u	75	78				
Valley East,	n	59	90	69	מו	ณ		98	9	9	13				
Walden, T	©	60	60	65	60			9	69	90	11				1
ON VOINDER OF STOTE	9	•	•		ć										
C SUBBOAT CAR	2	9	9	\$	95	כצ	و	35	2	143	121	a.	94	476	639
THE MINE SON CHO															
UCH DHI CHH															
		•													
Commee, 14p	30	5	5	S	G			9	6	•	8				
Indian Reserve	0	60	0	60	69	_		0	69	0	9				
Neebing, Twp	60	9	00	60	6			69	6	quar					
O'Connor. Two	٩	65	65	6	0	**		6	9	י מ	. (1				
T	3 0			9 8	, 5			9 6	9 6	J •	u 1				
OLIVET, IMP	u i	9 (٥	9	7			59	5	-	~1				
Paipoonge, Twp	9	8	60	9	60	7	0 /	60	8	7	8				
Shuniah, Twp		•	6	•		_		9	8	60	W/S				
Thunder Bay, C	31	69	69	69	31	9		89	69	9	325	14	69	336	5 632
TOTAL THUNDER BAY CHA	88	150	6	8	in in	17	•	6	6	17	222	45	6	215	233
			•		2	4		>			3				
WINDSOR CMA															
		•	•	•						1					
Huder don, 146	-	SÓ (S	*	~	,		6	8	ırı	ର୍ଷ ।				_
Belle River, I	pred	9	80	69	 1	93		69	60	K)	4				
Colchester North, Twp	90	œ.	6	60	œ	GP.		0	8	8	7				
Essex, T	വ	8	6	6	2	1*3		80	0	914	7				
Maidstone, Twp	60	69	8	65	90	-	0	65	6	1	. F9	65	•	•	42
Rochester. Two	***	6	60	6	-	4		65	65	4	i ic				
St. Clair Beach, Vil	-	65	6	6	-	cı		6	9 6	- 0	, a				
Sandwich South Two	4		9 6	. 6	• 4	. 4		9 6	9 6	٠ ١					
Candulat Hack Tun		9 9	. 6		- 1				9 6		2 1				
TOP T	- 1	9 6	S 6	S 6	- 1			S (50 (ส :	n i				
lecumsen,	-	S	0	50	1	11		9	3		47				
Windson, C	10	16	69	69	R	# 7 		65	6	15	69			264	
	1.														

					-8-			
31, 1987	TOTAL	1, 842 2, 695 4, 583 353	3,836	187 155 202 2,418 671	2, 314 3,681 133 9, 698	2, 511 229 5, 798 8, 538	1,197 330 330 73 64 1,552 98 554 109 241 29	34,442
DECEMBER 31,1987	DE	984 1,933 4,253 337 326	16, 598	52 6 8 884 126	613 613 8	2, 685 3, 486	156 219 219 219 219 219 219 219 219 219 219	16,595
ON AS AT	- RG	151	351	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	2 88 89 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	281 527 527	149 222 223 317 8 8 8 6 6 6 6	1,979
UNDER CONSTRUCTION	DOUBLE		ာ လွှဲ ေ	© © © © © ©	ର ଜେବେ ମ	36 16 57 57	27.2 2.2 2.2 2.3 2.3 2.3 2.3 2.3 2.3 2.3 2	459
UNDER C	SINGLE	56. 56. 16. 18.	956	187 183 282 2,134 5455	1,395 2,440 133 7,419	1,313 229 2,642 4,184	521 531 11,986 11,986 11,986 14,9	15, 439
		m 01 m m						
	TOTAL		1,208	26 0 0 47 7 7 9 7 7 9 7 7 9 7 7 9 7 7 9 9 7 7 9 9 7 7 9 9 7 7 9 9 7 7 9 9 7 9 9 7 9 9 9 7 9	247 277 19 19 819	1771 613 629 665	128 5.6 7 7 7 7 38 38 80 8 2 2 2 2 8 8 1 8 8 1 8 8 1 8 8 1 8 1 8	3, 333
HINDM.	Total	n & n & e	1, 896	666666	666	995 9		1, 096
CURRENT	NO.	99498	9 4 9	© © © © © ©	9 9 9	33 33 60	2000001000000	118
COMPLETIONS: CURRENT MONTH	DOUBLE	<u>ခေခ်</u> က် က မေး	2 % 2	© N ⊗ © © ©	ടെ വ	466 4	നമമരമെന്നു നമരമര വ	40
0.0	SINGLE	21.17	7 7	10 94 97 76	247 277 19 19	171 61 396 628	118 56 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 5 8 5 6 8 5 7 8 5 8 5 8 5 8 5 8 7 8 7 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 7 8 8 8 7 8 8 7 8 7 8 7 8 8 7 8 8 7 8	2,071
	TOTAL	ညက် ကိခေဓာဒ်	165	111 525 777 523	423 423	426 23 535 984	178 52 33 110 66 66 66 68 88	1, 932
HINO	PP	@ @ N @ @ .	വ മ	ကား တွေ ကာကာတေ	36 6 8	38 38	@ @ @ @ @ @ @ @ @ @ @	363
STARTS: CURRENT MONTH	ROM	50500		555556	205 g	e e 4	61 8888888888	125
STARTS:	DOUBLE	ପ ଠା ଏ ଓ ଓ ଓ	9 ao 69 i	666666	5 6 5 E	5 C S S	କିତ୍ର ବ୍ରତ୍ତ ବ୍ରତ୍ତ ବ୍ର	88
	SINGLE	F 4 E 8 8 8	3 St 4	2 1 8 S L E S	387 33 3	21 0 23 435 668	နှင့် အောင်လေး အောင်လေး လေး လေး အောင်လေး အောင်လ	1,415
MONTH OF DECEMBER 1987	TORONTO CM9	Etobicoke, C Scarborough, C Toronto, C York, C York East, Bor	TOTAL METRO TORONTO	East. Gwillimbury, T Georgina, Twp Georgina Isl. 33 I.R. King, Twp Markham, T Newmarket, T	Michurch-Stouff, T Whitchurch-Stouff, T TOTAL YORK REGION	Brampton, C Caledon, T Mississauga, C TOTAL PEEL REGION	Ajaw,T Beeton,Vil Bradford,T Halton Hills,T Milton,T Orangeville,T Pickering,T Tecumseh,Twp Tottenham,Vil Uxbridge,Twp West Gwillimbury,Twp	TOTAL TORONTO CMA

C.M.H.C. BRANCH OFFICES IN ONTARIO REGION

1988-03-0

NO.	NAME	TELEPHONE NO.	CIVIC ADDRESS	MAILING ADDRESS
1	HAMILTON	(416) 572-2451 1 (800) 263-8366	Suite 202, 350 King Street East, HAMILTON, Ontario	P.O. Box 56, HAMILTON, Ontari L8N 3B1
2	LONDON	(519) 438-1731 1 (800) 265-1883	4th Floor, 285 King Street, LONDON, Ontario.	P.O. Box 2845, LONDON, Ontario N6A 4H4
3	OTTAWA	(613) 728-6884 1 (800) 267-5328	Carling Executive Park, 1565 Carling Ave., Suite 300 OTTAWA, Ontario	P.O. Box 3516, Station C, OTTAWA, Ontario K1Y 4G1
4	SUDBURY	(705) 675-2206 1 (800) 461-4085	Scotia Tower, Ste. 306, 30 Cedar Street, SUDBURY, Ontario	P.O. Box 1300, SUDBURY, Ontario P3E 4S7
5	THUNDER BAY	(807) 343-2010 1 (800) 465-3911	Royal Insurance Bldg. Suite 200, 28 North Cumberland St., THUNDER BAY, Ontario.	P.O. Box 2026, Station P, THUNDER BAY, Ont P7B 5E7
6	TORONTO	(416) 781-2451 1 (800) 387-8558	650 Lawrence Ave.West, TORONTO, Ontario. M6A 1B2	Same as Civic Address
7	ONT. REG. OFFICE	(416) 495-2000	Suite E222, 2255 Sheppard Ave. East, WILLOWDALE, Ontario M2J 4Y1	Same as Civic Address

Area / Endroit	-	Starts chantier		letions vements	Under (2) Construction En (2) construction
Area / Endroit	December décembre	JanDec. janvdéc.	December décembre	JanDec. janvdéc.	December 31st Le 31 décembre
	1	.987	19	987	1987
Hamilton Metropolitan Area/ Région métropolitaine de					
Ancaster, town	15	358	21	415	137
Burlington, city	266	2,272	220	2,077	1,122
Dundas, town	10	218	8	101	135
Flamborough, twp.	-	203	37	188	106
Glanbrook, twp.	-	25	-	21	12
Grimsby, town	61	192	8	158	73
Hamilton, city	236	1,896	81	1,178	1,146
Stoney Creek, city	42	455	35	375	242
Total	630	5,619	410	4,513	2,973
Kitchener Metropolitan Area/ Région métropolitaine de					
Cambridge, city	68	878	54	852	407
Dumfries North, twp.	5	99	8	83	41
Kitchener, city	215	2,484	118	1,837	1,273
Waterloo, city	75	1,103	161	1,148	651
Woolwich, twp.	1	81	8	41	74
Total	364	4,645	349	3,961	2,446
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de					
Belmont, village	-	26	3	19	9
Delaware, twp.	3	50	1	31	27
Dorchester North, twp.	2	81	7	136	14
Lobo, twp.	2	54	7	37	25
London, city	100	4,582	358	3,654	3,094
London, twp.	2	28	2	21	17
Nissouri West, twp.	1	22	2	13	13
Port Stanley, village	2	4	-	3	2
St. Thomas, city	3	202	51	160	95
Southwold, twp.	1	14	1	15	4
Westminster, twp.	19	87	16	60	41
Yarmouth, twp.	3	25	2	26	6
Total	138	5,175	450	4,175	3,347
Oshawa Metropolitan Area /					
Région métropolitaine de					
Newcastle, town	12	1,297	41	1,091	710
Oshawa, city	36	1,314	211	1,668	656
Whitby, town	214	1,134	87	1,042	685
Total	262	3,745	339	3,801	2,051

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / λ la fin de la période indiquée.

Area / Endroit		Starts n chantier		letions vements	Under (2) Construction En (2) construction
Area / Enurore	December décembre	JanDec. janvdéc.	December décembre	JanDec. janvdéc.	December 31st Le 31 décembre
	1	.987	19	987	1987
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de					
Ontario Portion / Portion ontarienne					
Clarence, twp.	5	112	4	101	63
Cumberland, twp.	36	958	111	658	524
Gloucester, city	82	1,164	41	1,149	447
Goulburn, twp.	13	250	12	303	80
Kanata, city	63	800	89	898	251
Nepean, city	49	1,338	183	1,576	409
Osgoode, twp.	7	214	13	204	65
Ottawa, city Rideau, twp.	11 15	2,178	-	1,869	2,012
Rockcliffe Park, village	13	17	7 11	108	37
Rockland, town	6	145	25	13	4
Vanier, city	_	8	43	141	43
West Carleton, twp.	15	221	30	151	90
Sub-Total / Total partiel	302	7,542	526	7,275	4,035
Quebec Portion / Portion québécoise					
Aylmer, ville	13	273	50	000	
Buckingham, ville	11	153	50	329	54
Gatineau, ville	100	1,135	17	143	28
Hull, ville	111	343	144 33	1,237	278
Hull, partie ouest, C.T.	6	96	18	562 139	155
La Pêche, S.D.		58	6	60	21
Masson, ville	_	101	20	104	16
Pontiac, S.D.	1	2	-	1	1
Val-des-Monts, S.D.	4	102	18	125	15
Sub-Total / Total partiel	146	2,263	306	2,700	577
Total	448	9,805	832	9,975	4,612
. Catharines-Niagara Metropolitan Area/ Région métropolitaine de					
Fort Erie, town	15	235	16	158	111
Lincoln, town	-	20	-	16	14
Niagara Falls, city	112	567	30	495	318
Niagara-on-the-Lake, town	7	84	11	123	11
Pelham, town	-	140	10	173	19
Port Colbourne, city	6	46	5	35	14
St. Catharines, city Thorold, city	53	1,258	97	951	709
Wainfleet, twp.	3	172	66	205	100
Welland, city	1	20	1	19	7
	165	596	20	475	313
Total	362	3,138	256	2,650	1,616

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.(2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

29/01/88 (900)

		en nombre de roge			
Anne / Padanda	1	tarts chantier		etions ements	Under (2) Construction En (2) construction
Area / Endroit	December décembre	JanDec. janvdéc.	December décembre	JanDec. janvdéc.	December 31st Le 31 décembre
	1	987	19	87	1987
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de					
Indian Reserve	_	-	_	2	_
Nickel Centre, town	5	64	7	37	31
Onaping Falls, town	-	3	-	5	1
Rayside-Balfour, town	-	79	6	52	45
Sudbury, city	20	806	72	651	538
Valley East, town	5	118	50	114	13
Walden, town	-	58	8	57	11
Total	30	1,128	143	918	639
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de					
Conmee, twp.	_	-	_	_	_
Indian Reserve	-	12	-	12	
Neebing, twp.	-	3	1	2	1
O'Connor, twp.	2	5	2	3	2
Oliver, twp.	22	31	1	13	23
Paipoonge, twp.	-	16	7	16	-
Shuniah, twp.	1	9		4	5
Thunder Bay, city	31	774	6	585	632
Total	56	850	17	635	663

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
(2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

		Starts n chantier		letions vements	Under (2) Construction En (2) construction
Area / Endroit	December décembre	JanDec. janvdéc.	December décembre	JanDec. janvdéc.	December 31st Le 31 décembre
		1987	1	987	1987
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de					
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine					The state of the s
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	9 46 22 - - 28	1,203 2,828 3,569 376 345 3,043	13 21 702 13 - 459	464 1,758 3,361 221 21 1,108	1,042 2,695 4,503 353 338 3,036
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	105	11,364	1,208	6,933	11,967
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York					
Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	4 9 117 - 22 77 23 95 73 3	815 482 393 2 196 3,759 855 3,768 3,582 302	7 10 96 - 2 64 97 247 277	687 536 393 2 129 2,671 632 2,796 3,684 412	535 187 155 2 202 2,418 671 2,314 3,081 133
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	423	14,154	819	11,942	9,698
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel					
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	426 23 535	3,483 596 8,105	175 61 429	3,382 652 5,869	2,511 229 5,790
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	984	12,184	665	9,903	8,530
Other Areas / Autres régions					
Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	170 - 52 3 5 110 - 66 6	2,329 7 708 120 100 3,108 204 1,572 254 - 333 81	120 4 50 6 7 308 2 87 18 - 31 8	1,644 13 486 125 90 2,994 174 1,756 235 1 162 67	1,197 - 330 73 64 1,552 98 554 109 - 241 29
TOTAL Other Areas / Autres régions	420	8,816	641	7,747	4,247
TOTAL Greater Toronto Metro Area / Région métro. du Grand Toronto	1,932	46,518	3,333	36,525	34,442

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.(2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

	1				
Area / Endreit	-	starts chantier	,	letions vements	Under (2) Construction En (2) construction
Area / Endroit	December décembre	JanDec. janvdéc.	December décembre	JanDec. janvdéc.	December 31st Le 31 décembre
	1	987	19	987	1987
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de					
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	1 1 - 2 8 1 1 4 7 7 7 20	66 32 41 116 115 14 35 53 184 208 596	5 5 - 11 13 4 2 4 21 11	68 38 42 53 92 11 42 43 174 211 507	20 4 7 71 43 5 8 20 45 47 407
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région métro. de Windsor	52	1,460	91	1,281	677
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus Barrie, C.A./A.R.					
Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	123	1,101 244 152	53 18 14	1,105 293 166	501 96 59
Total	123	1,497	85	1,564	656
Belleville, C.A./A.R.					
Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	10 1 1 1 - 8	1 214 15 64 56 101 164	- 2 - 7 - - - 5	1 331 16 66 51 94 101	129 6 23 22 29 86
Total	20	615	14	660	295
Brantford, C.A./A.R.					
Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	105	778 32 39	30 4 5	483 23 38	430 15 5
Total	107	849	39	544	450

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

		Starts chantier		etions ements	Under (2) Construction En (2) construction
Area / Endroit	December décembre	JanDec. janvdéc.	December décembre	JanDec. janvdec.	December 31st Le 31 décembre
	1	987	19	987	1987
gglomerations of 50,000 Pop. + / gglomerations de 50,000 âmes et plus					
Cornwall, C.A./A.R.					
Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve No. 59	36 18 -	504 89 -	52 9 -	389 112 -	254 28 -
Total	54	593	61	501	282
Guelph, C.A./A.R.					
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	4 34 2	73 1,076 39	3 138 5	88 986 33	20 367 12
Total	40	1,188	146	1,107	399
Kingston, C.A./A.R.					
Amherst Island, twp. Bath, village Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp. Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Wolfe Island, twp.	- 1 - - 42 7 10 1	- 12 37 - 449 852 21 113 23 40	- - - 3 71 - 6 - 14	-6 39 -327 755 2 112 18 34	7 16 - 438 341 20 37 5 20
Total	62	1,547	94	1,293	884
North Bay, C.A./A.R. East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing 10 I.R. North Bay, city	- - - 35	31 36 - 653	1 2 - 17	29 19 - 570	6 21 - 340
Total	35	720	20	618	367
Peterborough, C.A./A.R. Douro, twp. Dummer, twp. Ennismore twp. Indian Reserve No. 35 & 36 Lakefield, village North Monoghan, twp. Otonabee, twp. Peterborough, city Smith, twp.	1 2 3 6 - - 2 49 4	30 31 69 8 19 12 59 671 76	2 1 3 2 - - - - 56 13	23 18 55 10 17 10 31 721 74	17 29 33 7 7 7 3 41 401 23
Total	67	975	77	959	561

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / λ la fin de la période indiquêe.

29/01/88 (900)

Anna / Padvait	1	Starts n chantier		letions vements	Under (2) Construction En (2) construction
Area / Endroit	December décembre	JanDec. janvdéc.	December décembre	JanDec. janvdéc.	December 31st Le 31 décembre
		1987	1	987	1987
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus					
Sarnia, C.A./A.R.					
Indian Reserve Moore, twp.	- 4	1 38	- 4	1 50	- 14
Point Edward, village	2	3	-	1	34
Sarnia, city Sarnia, twp.	5 22	36 346	2 28	31	17 82
Total	33	424	34	401	147
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.					
Indian Reserves	_	_	_	_	_
Laird, twp.	- 1	2 4	-	1	1 2
MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp. Prince, twp.	1	10	1	7	3
Sault Ste. Marie, city	18	272	21	264	127
Total	20	288	22	274	133
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomerations de 10,000-49,999 âmes					
Brockville, C.A./A.R.	24	373	9	299	159
Chatham, C.A./A.R. Cobourg, C.A./A.R.	70 58	383 165	13	426	164 107
Collingwood, C.A./A.R.	34	364	50	347	259
Elliot Lake, C.A./A.R. Haileybury, C.A./A.R.	-	7	40	94	4
Hawkesbury, C.A./A.R. (Ont. Portion)	7	118	3	56	95
Kapuskasing, C.A./A.R.	-	22	1	13	11.
Kenora, C.A./A.R. Kirkland Lake, C.A./A.R.	52	83 18	8	119	74
Leamington, C.A./A.R.	-	130	19	135	50
Lindsay, C.A./A.R.	16	341	9	274	176
Midland, C.A./A.R. Orillia, C.A./A.R.	11	503 255	53 21	370 248	224
Owen Sound, C.A./A.R.	4	331	54	178	191
Pembroke, C.A./A.R. (Ont. Portion)	22	115	44	127	44
Simcoe, C.A./A.R. Stratford, C.A./A.R.	4 8	123 283	11	100	89
Tillsonburg, C.A./A.R.	41	184	11	118	97
Timmins, C.A./A.R.	16	279	14	218	123
Wallaceburg, C.A./A.R. Woodstock, C.A./A.R.	3 5	104	2 5	85 165	81
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10,000 âmes et plus					
	3	64	9	41	28
Dunnville, town Haldimand, town	14	312	36	257	134
Huntsville, town	154	281	1	167	205
Nanticoke, city Port Hope, town	8	161 70	18	130	64
TOTAL					
ONTARIO PROVINCE / PROVINCE DE L'ONTARIO	5,268	93,900	7,016	78,050	59,863

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.



Dwelling Starts, by Type of Finance Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements mis en chantier dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / F	inancement LNH				
	(CMHC / SCHL			d Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Total	Habitations	IOCAI	Non-Profit Public and Private	Section 6	Section 6	NHA	Non-NHA Financed	GRAND TOTAL
	sociaux total	pour la vente ou la location total	SCHL total	Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif	Article 6	Article 6	Total LNH	Financement non-LNH	TOTAL GLOBAL
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
				10,000 Population and	Over / Collectivités de 10,0	000 âmes et pl	us	,	
987 - Dec. / déc.									
Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ.	-	-	_	-4	-	- 4	-4	57 13	57 17
N.S. NÉ. N.B. NB.	2		2	12	6 4	6 16	8 16	304 97	312 113
Que. Qué.	-	-		40	215	255 586	255 586	5,084 4,682	5,339 5,268
Ont. Ont. Man. Man.	-	-	_	390	196 9	9	9	842	851
Sask. Sask. Alta. Alb.	-	_	_	-	25 95	25 95	25 95	246 548	271 643
B.C. CB.	-	4	4	-	7	7	11	1,207	1,218
TOTAL 1987 - Dec. / déc.	2	4	6	446	557	1,003	1,009	13,080	14,089
TOTAL 986 - Dec. / déc.	7	-	7	706	560	1,266	1,273	12,943	14,216
1987 - JanDec. janvdéc.									
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	17		17	39 64	22 26	90	78 94	1,370	1,448 615
N.S. NÉ.	57	-	57	48 24	314 111	362 135	419 135	4,100	4,519 2,309
N.B. NB. Que. Qué.	_	-	-	914	4,481	5,395	5,395	61,362 86,745	66,757 93,900
Ont. Ont. Man. Man.	5	-	5	5,351	1,799 167	7,150	7,155 167	6,733	6,900
Sask. Sask.	-	-	-	221 64	233 1,409	1,473	454 1,473	3,545 6,959	3,999 8,432
Alta. Alb. B.C. CB.	-	8	8	1,589	619	2,208	2,216	24,245	26,461
TOTAL 1987 - JanDec. janvdéc.	83	8	91	8,314	9,181	17,495	17,586	197,754	215,340
TOTAL 1986 - JanDec. janvdéc.	350	8	358	5,840	7,770	13,610	13,968	156,895	170,863
		-			CANADA				
1987 - Dec. / déc.								/	
Nfld. TN.	-	-	-	-,	17	17	17		/
P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	5 9	_	5 9	4	13	13	22		/
N.B. NB.	_	-	-	22 42	6 229	28 271	28 271		/
Ont. Ont.	4	-	4	410	228 60	638 108	642 108	/	
Man. Man. Sask. Sask.	10	-	10	-	26	26	36	1/	/
Alta. Alb. B.C. CB.		4	- 4		103 10	103	103	/	/
CANADA 1987 - Dec. / déc.	28	4	32	526	692	1,218	1,250	N/A	N/A
CANADA 1986 - Dec. / déc.	120	5	125	784	691	1,475	1,600	N/A.	N/A
1987 - JanDec. janvdéc.									
Nfld. TN.	57	5	62	33	71	154 96	216 112	2,466	2,682 933
P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	13 127	3	16 127	64	32 454	518	645	5,815	6,460
N.B. NB. Que. Qué.	-	-	-	59 1,067	209	268 6,063	268 6,063	3,448	3,716 74,179
Ont. Ont.	122	5	127	5,609	2,282 241	7,891 364	8,018 365	97,195 7,809	105,213
Man. Man. Sask. Sask.	189	1 -	189	123 474	266	740	929	3,966	4,895 10,790
Alta. Alb. B.C. CB.	1	17	18	101	1,539 650	1,640 2,360	1,640 2,378	9,150 26,566	28,944
CANADA 1987 - JanDec.	509	31	540	9,354	10,740	20,094	20,634	225,352	245,986
janvdéc. 1986 - JanDec.					0.002	15,778	16,757	183,028	199,785
janvd€c.	933	46	979	6,696	9,082	25,776	20,7.57	1	

⁽¹⁾ Data for 1986 on 1981 census definitions. Subsequent data are on 1986 census definitions. / Données de 1986 fondées sur les définitions de 1980.

(2) Includes leans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés assa but lucratif (article 15) logement public (article 4) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).

(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 50) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 19).

(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaires indexée.

Dwelling Completions, by Type of Financing Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements achevés dans les collectivités de 10,000 Rmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / F	Inancement LNH				
		CMHC / SCHL		Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing	Market Housing	СМНС	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou	Total SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans	Section 6 Article 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
	(2)	la location total		but lucratif entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)	10001			
	+	L	L ·	10.000 Population and	i Over / Collectivités de 10,0	000 âmes et pl	us	L	
		T						T	
087 - Dec. / déc.					2	2	14	81	95
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	12	_	12	_	6	6	7	67	7.4
N.S. NÉ. N.B. NB.	_	_	_	12	9 13	21	21 13	367 155	38 16
Que. Qué.	-	-	-	74	447	521	521	3,784	4,30
Ont. Ont. Man. Man.	3		3	201	99 2	300	303 2	6,713	7,016
Sask. Sask.	-	-	-	-	29	29	29	312 492	34: 670
Alta. Alb. B.C. CB.	_	_	_	60 342	124 91	184 433	184 433	1,796	2,22
TOTAL 987 - Dec. / dēc.	16	_	. 16	689	822	1,511	1,527	14,108	15,63
TOTAL									12,98
986 - Dec. / déc.	81	5	86	489	680	1,169	1,255	11,729	12, 90
janvdéc.									
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	89	_	89 13	120	50 23	170	259 58	1,427	1,68
N.S. NÉ.	62	_	62	31	252	283	345	4,084	4,42
N.B. NB. Que. Qué.	_1	-	_1	1,811	91 5,286	7,097	116 7,097	2,327	2,44
Ont. Ont.	3	-	3	4,060	1,961	6,021	6,024	72,026	78,05
Man. Man. Sask. Sask.	162	1	163	73	347 327	420 484	420 647	5,910	6,33
Alta. Alb. B.C. CB.	-	3	3	80 1,301	1,355 584	1,435 1,885	1,435 1,888	5,512 19,936	6,94 21,82
TOTAL 1987 - JanDec. janvdéc.	330	4	334	7,679	10,276	17,955	18,289	170,550	188,839
TOTAL 1986 - JanDec.	409	17	426	12,042	13,239	25,281	25,707	130,365	156,07
janvdéc.					CANADA	1			
987 - Dec. / déc.								/	
Nfld. TN.	12	_	12	_	3	3	15	/	
P.E.I. ÎPÉ.	3 7	-	3 7	12	6 22	6 34	9	1 / '	
N.S. NE. N.B. NB.	3	_	3	20	28	48	51	/	/
Que. Qué. Ont. Ont.	32	-	32	90	474 156	564 357	564 389	/	/
Man. Man.	-	-	-	10	8	18	18	/	/
Sask. Sask. Alta. Alb.	10	-	10	16 60	32 152	48	58 212	/	/
В.С. СВ.	-		-	345	93	438	438	<u> </u>	<u> </u>
CANADA 987 - Dec. / déc.	67	_	67	754	. 974	1,728	1,795	N/A	N/A
CANADA 1986 - Dec. / déc.	154	11	165	528	807	1,335	1,500	N/A	N/A
1987 - JanDec. janvdéc.									
	112	_	112	142	77	219	331	2,505	2,83
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	28	3	31	22	28	50 511	81 669	862 5,819	94 6,48
N.B. NB.	101	_	158	42	469 178	222	323	3,621	3,94
Que. Qué.	-	- 2	-	2,000	5,769 2,348	7,769 6,596	7,769 6,726	61,180 81,883	68,94 88,60
Man. Man.	127	3 1	130	4,248 186	399	585	586	7,041	7,62
Sask. Sask. Alta. Alb.	452	1	453	384 110	357 1,496	741	1,194 1,606	4,446	5,64 9,33
B.C. CB.	_	4	4	1,399	613	2,012	2,016	21,590	23,60
CANADA 987 - JanDec. janvdéc.	978	12	990	8,577	11,734	20,311	21,301	196,675	217,97
	-								
986 - JanDec. janvdec.	1,153	50	1,203	13,617	14,578	28,195	29,398	155,207	184,6

⁽¹⁾ Data for 1986 on 1981 census definitions. Subsequent data are on 1986 census definitions. / Données de 1986 fondées sur les définitions de 1986.

(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).

(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).

(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (GPAL) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothècaires indexés.

Dwelling Starts, by Type of Financing in Metropolitan Areas (1) Logements mis en chantier, par genre de financement dans les régions métropolitaines (1) (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NII 2 72	DJ T NII			Ţ	
				NHA Financed / F					
		CMHC / SCHL	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Ļogements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements Habitations sociaux pour la sociaux total la location total SCHL logements sans but lucratif		and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif	Section 6 Article 6	Section 6 Total Article 6 Total	Total NHA Total LNH		GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL	
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
algary hicoutimi-Jonquière	-	-		-	36 8	36 8	36 8	206 67	242
dmonton	-	-	-	-	37	37	37	262	299
alifax amilton	1	_	1	-	4 172	172	5 172	251 458	256 630
itchener	_	_	-	-	1	1 1	1	363	364
ondon	-	-	-	-	.7.	-	-	138	138
ontreal shawa	_	_	_	32	116	148	148	3,515	3,663
ttawa-Hull	-	_	_	-	28	28	28	420	448
Ottawa	-	-	-	-	4	4	4 24	298	302
Hull uébec	_	_	_	_	24 35	35	35	709	144 744
egina	-	-	-	-	7	7	7	32	39
t. Catharines-Niagara aint John	-	-	-	104	3	107	107	255	36:
t. John's	_	_	_	~	_	_	_	56	5(
askatoon	-	-	-	-	9	9	9	169	178
herbrooke udbury	_	_	_	-	_6	6	- 6	29	3:
hunder Bay	_	_	-	20	1	21	21	35	56
oronto	-	-	-	-	2	2	2	1,930	1,932
rois Rivières ancouver		_	_	_	4	4	4	867	87:
ictoria	-	-	-	-	1	1	1	109	110
indsor	_	_	_	10	9	10	10	825	52 834
innipeg	-	-			7	, , ,		023	
TOTAL 987 - Dec. / dec.	1	-	1	166	479	645	646	11,229	11,875
TOTAL 986 - Dec. / déc.	1	-	1	580	434	1,014	-1,015	10,381	11,396
Calgary	-	-	_	74	681 88	681	681 162	2,785	3,466 1,005
hicoutimi-Jonquière dmonton	_	_	_	50	568	618	618	2,990	3,608
alifax	16	-	16	13	248 296	261 657	277 657	3,297	3,574 5,619
amilton itchener	_	_	_	361	33	33	33	4,612	4,64
ondon	-	-	-	331	79	410	410	4,765	5,17
iontréal	-	-	_	700 278	2,729	3,429	3,429	38,595	42,02
Oshawa Ottawa-Hull	_	1 -	_	226	310	536	536	9,269	9,80
Ottawa	-	-	-	226	127	353	353	7,189	7,54
Hull Duébec	_	_	_	-	183 720	183 720	183 720	2,080	2,263 8,640
Regina	-	_	-	50	97	147	147	1,088	1,23
St. Catharines-Niagara	-	-	-	268	69	337	337 31	2,801	3,13
Saint John St. John's	_		_	39	31 15	31 54	54	1,026	1,08
askatoon	-	-	-	56	97	153	153	1,593	1,74
herbrooke	-	-	_	12 134	84 68	96 202	96 202	2,020	2,11 1,12
udbury hunder Bay	_	_	_	154	62	216	216	634	850
oronto	-	-	-	2,357	368	2,725	2,725	43,793	46,51
rois Rivières		_	_	1,287	110 485	161	161 1,772	1,350	1,51
ancouver ictoria	_	_	_	202	17	219	219	2,355	2,57
lindsor	-	-	-	144	107	251	251	1,209	1,46
innipeg	-	-		-	164	164	164	6,344	6,50
TOTAL 987 - January / Dec. janvier / déc.	16	-	16	6,787	7,626	14,413	14,429	165,498	179,92
TOTAL 1986 - January / Dec. janvier / déc.	200	-	200	5,148	6,110	11,258	11,458	125,975	137,43

⁽¹⁾ Data for 1986 on 1981 census definitions. Subsequent data are on 1986 census definitions. / Données de 1986 fondées sur les définitions de recensement de 1981. Données ultérieures fondées sur les définitions de 1986.

(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).

(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).

(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexês.

Dwelling Completions, by Type of Financing in Metropolitan Areas (1) Logements achevés, par genre de financement dans les régions métropolitaines (1) (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / F	Thancement DNn		·····		
		CMHC / SCHL		Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements	Habitations pour la	SCHL	Non-Profit Public and Private Initiated Housing	Section 6	Section 6 Total	NHA Total	Non-NHA Financed	GRANI TOTAL
	total	vente ou la location total	total	Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique	Article 6	Article 6 Total	LNH	Financement non-LNH	TOTAL GLOBA
	(2)	(3)		et entreprise privée article 6	(4)				
Calgary	_	-	_		50	50	50	141	1.0
Chicoutimi-Jonquière	-	-	_	_	5	5	50	73	19
Edmonton	-	-	-	50	60	110	110	284	39
lalifax	-	-	-	-	3	3	3	291	29
Hamilton Kitchener	_	_	_	1	1	2	2	408	41
London	_	_	_	42	6	6 48	6 48	343 402	34 45
Montreal	-	-		74	287	361	361	2,319	2,68
Oshawa	-	-	-	16	1	17	17	322	33
Ottawa-Hull Ottawa	_	_	_	-	42	42	42	790	83
Hull	_	_	_	_	16 26	16 26	16 26	510 280	5.2 3.0
Québec	-	-	_	_	62	62	62	568	63
Regina	-	-	-	-	14	14	14	113	12
St. Catharines-Niagara Saint John	_	_	-	82	2	84	84	172	2.5
St. John's	_	_	_	_	2	2	- 2	16	1 5
Saskatoon	-	-	-	-	10	10	10	132	14
Sherbrooke	-	-	-	-	11	11	11	3	1
Sudbury Chunder Bay	_	_	-	30	10	40	40	103	14
Coronto	-	_	_	_	3 25	3 25	3 25	3,308	3,33
Trois Rivières	-	-	-	-	4	4	4	81	8
/ancouver	-	-	-	211	39	250	250	985	1,23
/ictoria √indsor	_	-	_	_	1 10	1	1	158	15
Vinnipeg	-	-	-		_	10	10	81 292	9 29
TOTAL 1987 - Dec. / déc.		_	_	506	654	1,160	1,160	11,450	12,61
TOTAL						1,100	1,100	11,450	12,01
986 - Dec. / dec.	38	-	38	359	541	900	938	- 9,124	10,06
Calgary	-	- 1			631	631	631	1,908	2,53
Chicoutimi-Jonquière Amonton	_	_	_	66 66	103	169	169	1,019	1,18
lalifax	26	-	26	-	565 212	631 212	631 238	2,540	3,17
amilton	-	-	-	120	57	177	177	4,336	4,51
itchener ondon	_	-	-	122	69	191	191	3,770	3,96
ondon Iontréal		_	_	336 1,159	266	602	602	3,573	4,17
shawa	-	-	- 1	175	3,286 85	4,445 260	4;445 260	32,189	36,63 3,80
Ottawa-Hull	-		-	622	459	1,081	1,081	8,894	9,97
Ottawa Hull	_		-	547	197	744	744	6,531	7,27
uébec	_		_	75 215	262 789	337	337	2,363	2,70
egina	120	-	120	24	205	1,004	1,004 349	7,626	8,63 1,38
t. Catharines-Niagara	-			216	8	224	224	2,426	2,65
aint John t. John's	- 69	-	- 60	-	21	21	21	956	97
askatoon	69 42	_	69 42	120	41 81	161 190	230	1,096	1,32
herbrooke	-	-	-	12	83	95	232 95	1,919	2,15 1,90
udbury	-	-	-	74	175	249	249	669	91
hunder Bay oronto	_	_		145	8	153	153	482	63
rois Rivières	_	_	_	1,560	325 155	1,885	1,885 208	34,640	36,52
ancouver	-	-	-	931	430	1,361	1,361	1,449	1,65
ictoria	-	-	-	173	19	192	192	1,964	2,15
indsor innipeg	~	_	-	234	56	290	290	991	1,28
TOTAL				73	340	413	413	5,514	5,92
987 - January / Dec. janvier / dêc.	257	-	257	6,605	8,469	15,074	15,331	140,223	155,55
TOTAL 986 - January / Dec. janvier / déc.	127	3	130	10,044	11,282	21,326	21,456	103,730	125,18

N.A. Not Available. / Non disponible.

⁽¹⁾ Data for 1986 on 1981 census definitions. Subsequent data are on 1986 census definitions. / Données de 1986 fondées sur les définitions de recensement de 1981. Données ultérieures fondées sur les définitions de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAL) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1)
Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

December / décembre 1987

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuell	es et jumelées	
fld. TN.	-	57	-	-	-	57
.E.I. ÎPÉ.	-]	13	-	4	-	17
.s. NÉ.	- 2	150 99	-	-	-	150
.B. NB. ue. Qué.	12	1,986	-	_	-	101
nt. Ont.	35	3,372	9			1,998 3,416
an. Man.	-	171		_	_	171
ask. Sask.	4	200	-	-	_	204
lta. Alb.	-	595	-	-	-	595
.C. CB.	-	890	26	-	-	916
TOTAL	53	7,533	35	4	-	7,625
			Row / En b	ande		
fld. TN. .E.I. 1PÉ.	***		-	-	-	-
.S. NÉ.	_	_	_	_		
.B. NB.	_	4	8	_	_	12
ue. Qué.	-	55	28	-	_	83
nt. Ont.	365	88	156	-	_	609
an. Man.	31	-	-	-	-	31
ask. Sask.	-	-	-	-	-	_
lta. Alb.	-	33	3	-	-	36
.С. СВ.	-	-	107	-	_	107
TOTAL	396	180	302	-	-	878
		Apartme	nt and Other / App	artements et	autres	
fld. TN.	-	-	-	-	-	-
.E.I. 1PÉ.	100	-		-		_
.S. NÉ. .B. NB.	106	_	56 -		-	162
ue. Qué.	2,463	15	772		8	3,258
nt. Ont.	531	2	710	_	_	1,243
an. Man.	644	_	5	-	_	649
ask. Sask.	67	-	-	-	-	67
lta. Alb.	12	-	no.	-	-	12
.С. СВ.	24	1	170	-	_	195
TOTAL	3,847	18	1,713	-	8	5,586
			TOTAL			
fld. TN.	-	57		-	~	57
E.I. 1PÉ.	-	13	-	4	-	17
.s. NÉ.	106	150	56	-	-	312
.B. NB.	2 475	103 2,056	8		-	113
ue. Qué. nt. Ont.	2,475	3,462	800 875		8	5,339 5,268
an. Man.	675	171	5	_	_	851
ask. Sask.	71	200	_	_	-	271
lta. Alb.	12	628	3	-	_	643
.с. св.	24	891	303	-	-	1,218
TOTAL	4,296	7,731	2,050	4	8	14,089

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1)
Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

January-December / janvier-décembre 1987

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'	d and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	22	1,366 462		28	-	1,388
N.S. NÉ.	25	2,916	-	34	-	2,975
N.B. NB.	4	1,991	-	-	-	1,995
Que. Qué.	58	29,502	100	24		29,584
Ont. Ont.	109	57,276	102	_	_	57,487
Man. Man. Sask. Sask.	42	3,565 2,693	21			3,575 2,756
Alta. Alb.	4	7,666		10	-	7,680
B.C. CB.	14	14,564	405	4	-	14,987
TOTAL	288	122,001	528	100	-	122,917
			Row / En b	ande		
Nfld. TN.	4	-	-		-	4
P.E.I. 1PÉ.	-	-	-	-	-	-
N.S. NÉ.	65	71	11	50	-	197
N.B. NB.	8	61	96	-	-	165
Que. Qué. Ont. Ont.	52 4,060	1,266 1,838	2,614	1,255	59	1,729 9,826
Man. Man.	148	-	79	1,255	_	227
Sask. Sask.	29	15	44	_		88
Alta. Alb.	74	391	3	22	_	490
В.С. СВ.	101	225	2,506	460	89	3,381
TOTAL	4,541	3,867	5,764	1,787	148	16,107
		Apart	ment and Other / Ap	partement et	autres	
Nfld. TN.	52	4	_	-	-	56
P.E.I. 1PÉ.	72	3	-	4	46	125
N.S. NE.	1,020	_	244	83	-	1,347
N.B. NB.	131	-	18		-	149
Que. Qué. Ont. Ont.	26,644	393 18	7,809 15,060	578 468	20 132	35,444
Man. Man.	2,765	-	196	137	-	26,587
Sask. Sask.	808	_	247	100	-	1,155
Alta. Alb.	189	4	15	50	4	262
В.С. СВ.	2,576	1	4,893	623	-	8,093
TOTAL	45,166	423	28,482	2,043	202	76,316
			TOTAL			
Nfld. TN.	78	1,370	-	_	_	1,448
P.E.I. 1PÉ.	72	465	_	32	46	615
N.S. NÉ.	1,110	2,987	255	167	_	4,519
N.B. NB.	143	2,052	114	-	-	2,309
Que. Qué.	26,754	31,161	8,220	602	20	66,757
Ont. Ont.	15,078	59,132	17,776	1,723	191	93,900
Man. Man.	2,923	3,565	275	137	-	6,900
Sask. Sask.	879	2,708	312	100		3,999
Alta. Alb. B.C. CB.	267 2,691	8,061 14,790	18 7 804	1 087	4 89	8,432
			7,804	1,087	09	26,461
TOTAL	49,995	126,291	34,774	3,930	350	215,340

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

December / décembre 1987

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuell	es et jumelées	
fild. TN.	12	79	-	-	_	91
.E.I. 1PÉ.	-	70	-	4	-	74
.S. NÉ.	2	268	-	-	rue .	270
.B. NB.	-	159	-	-	-	159
ue. Qué. nt. Ont.	3 17	2,172	-	_	_	2,175
an. Man.	4	4,537 279		_	_	4,560 283
ask. Sask.	2	239	1	_	_	242
lta. Alb.	-	612		10	_	622
.С. СВ.	5	1,133	38	-	nus .	1,176
TOTAL	45	9,548	45	14	~	9,652
			Row / En ba	ande		
fld. TN.	-	_	_	-	_	_
.E.I. ÎPÉ.	-	-	-	-	-	-
.s. NÉ.	6	16	7	-	_	29
.B. NB.	21	80	92	_	_	193
ue. Qué. nt. Ont.	465	183	157	8	_	813
an. Man.	3	-	-	_	- Pare	3
ask. Sask.	_	_	27	_	_	27
lta. Alb.	4	-	_			4
.C. CB.	-	6	110	-		116
TOTAL	499	285	393	8	-	1,185
		Apartme	ent and Other / App.	artements e	t autres	
fld. TN.	-	4	-	-	_	4
.E.I. ÎPÉ.	-	-,	-	-	-	-
.s. NÉ.	85	4			_	89
.B. NB. ue. Qué.	1,475	22	384	56	_	1,937
nt. Ont.	652	2	989	-	_	1,643
an. Man.	51	_	6	-	_	57
ask. Sask.	8	-	64	-	-	72
lta. Alb.	- 1	-	-	50	-	50
.C. CB.	556	-	346	35	-	937
TOTAL	2,836	32	1,789	141	-	4,798
			TOTAL			
fld. TN.	12	83	-	-	-	95
.E.I. 1PÉ.	-	70	- 7	4	-	74
.s. NÉ.	93	288	7	-	-	388
.B. NB.	9	159	476	56	_	168
ue. Qué.	1,499	2,274	1,152	8	_	7,016
nt. Ont.	1,134	4,722 279	6	_	_	343
an. Man. ask. Sask.	10	239	92	-	-	341
lta. Alb.	4	612	-	60	-	676
.C. CB.	561	1,139	494	35		2,229
TOTAL	3,380	9,865	2,227	163	-	15,635

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

January-December / janvier-décembre 1987

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Wfld. TN.	56	1,399	-	-	_	1,455
P.E.I. 1PÉ.	6	488	-	14		508
N.S. NÉ.	21	3,090		18	-	3,129
N.B. NB.	4	2,039	-	-	-	2,043
lue. Qué.	52	27,994	-	7	-	28,053
Ont. Ont.	134	54,738	52	-	-	54,924
Man. Sask. Sask.	6	3,918 3,273	19	_	_	3,934
Alta. Alb.	22	6,337	-	10		3,298
B.C. CB.	32	13,454	304	4	_	6,369
TOTAL	349	116,730	375	53	-	117,507
			Row / En b	ande		
Ifld. TN.	29		_		_	1 00
7N. 7.E.I. ÎPÉ.	29	6	_	_	_	29
N.S. NÉ.	44	106	37	5		192
NB.	8	65	42		_	115
lue. Qué.	148	1,103	314	_	_	1,565
ont. Ont.	3,271	1,553	2,089	441		7,354
lan. Man.	81	-	150	_	_	231
ask. Sask.	32	7	137	66	-	242
lta. Alb.	74	275	15	-	-	364
3.C. CB.	126	134	2,089	483	-	2,832
TOTAL	3,813	3,249	4,873	995	-	12,930
		Apartme	nt and Other / Appa	artements et	autres	
Ifld. TN.	145	12	45	-	en .	202
'.E.I. IPÉ.	102	3	-	4		109
NÉ.	766	4	338	-		1,108
.B. NB.	215	-	70	-	-	285
ue. Qué.	24,354	435	6,816	567		32,172
nt. Ont.	8,095	23	7,228	426	-	15,772
lan. Man. ask. Sask.	1,965	_	200	-	-	2,165
lta. Alb.	163	1	401	15	-	1,177
.C. CB.	1,650	_ 1	3,035	50 513	-	214 5,198
TOTAL	38,216	478	18,133	1,575	-	58,402
		1	TOTAL			
61.4 m -N	000			1		
fld. TN.	230	1,411	45	10	-	1,686
	108	497 3,200	375	18	-	623
.E.I. 1PÉ.	227	2,104	112	23	-	4,429
.E.I. 1PÉ. .S. NÉ.	661		7,130	574	-	2,443
E.I. 1PÉ. S. NÉ. B. NB.	24 554		7,130	1 1		61,790 78,050
.E.I. 1PE. .S. NE. .B. NB. ue. Qué.	24,554	29,532	0 360			1 /0.050
.E.I. ÎPÉ. .S. NÉ. .B. NB. ue. Qué. nt. Ont.	11,500	56,314	9,369 350	867		
.E.I. 1PE. .S. NE. .B. NB. ue. Qué.	11,500 2,062	56,314 3,918	350	-		6,330
.E.I. ÎPÉS. NÉB. NB. ue. Qué. nt. Ont. an. Man.	11,500 2,062 799	56,314 3,918 3,280	350 557	81	-	6,330 4,717
.E.I. ÎPÉS. NÉB. NB. ue. Qué. nt. Ont. an. Man. ask. Sask.	11,500 2,062	56,314 3,918	350	-	-	6,330

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par région (1)

December / décembre 1987 (Dwelling Units / en nombre de logements)

Ares / Endroit	Lo	Rental gements ocatifs	Log	ownership ements de riétaires cupants	Con	dominium ements de ropriété		Other Autre		Available Données disponibles		Total
Area / Engrott	Row En Bande	Apartments and Other Appartements at autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres						
METROPOLITAN AREAS / RÉCIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton	=	25	3 - 24	-4	-		-	-	-	-	3 - 24	- 29 -
Halifax Hamilton Kitchener London	172 91	106	-	-	10 30 18	56 218	-	-	-	-	182 121 18	162 218 -
Montreal Oshawa Ottawa-Hull	=	1,757 11 31	30 - 27	-	-	639		-	-	-	30 - 27	2,396 11 103
Ottawa Hull Québec Regins	-	9 22 322	27 - 25 -	2	28	30 61	-	-	-	-	53	51 52 385
St. Catharines-Niagera Saint John St. John's Saskatoon	-	204	-4	-	-	50	-	-	-	-	4 -	254
Sherbrooke Sudbury Thunder Bay	-	22 - 20	-	-	-	-	-	-			-	29 22 - 26
Toronto Trois Rivières Vancouver Victoria	-	87 97 21 3	61	-	71 28	216 - 164 -		-	-	-	125 - 71 28	303 97 185
Windsor Winnipeg	31	640	-	-	-	-	-	-	-	-	31	640
Sub-Total/Total partiel	294	3,395	174	6	249	1,476	-	-	-	-	717	4,R77
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMERATIONS URBAINS												
Barrie Belleville Brantford	-	- - 78	-	2 -	-	57	-	-	-	- - -	-	57 2 78
Charlottetown Chilliwack Cornwall Drummondville	-	30	-	- 1 	-	-		-	-	-	-	- 1 30 3
Fredericton Granby Guelph Kamloops		32	-	-4	-	-		-		-	-	36
Kelowna Kingston Lethbridge Matsqui	-	-	-	-			-	-	-	-		-
Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay	-	12	-	-	8 -	- - - 24	-	-	-		- R -	10 - - 24
Peterborough Prince George Red Deer	-	18	- 6	-		-	-	-		-	- 6	1 P - -
St-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan	-	- 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 6
Sydney-Sydney Hines	-	120	-	7	12	87	-	-	-	-	-	-
Sub-Total / Total partiel OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 MES ET PLUS	102	273	-	5	41	150	-	-	-	8	18	273
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 AMES ET PLUS	396	3,847	180	18	302	1,713	-	-	-	8	878	5,586

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Multiple Dwelling Starts by Intended Harket by Area (1) Nises en chantier de logements collectifs par marché visé par region (1)

January-December / janvier-décembre 1987 (Dwelling Units / en nombre de logements)

	Lo	Rental gements ocatifs	Logo	ownership ements de riétaires cupants	Conc	dominium ements de ropriété		Dther Autre	T	Available Jonnées Jisponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regins St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois Rivières Vancouver Victoria Windsor	19	84 169 11 888 169 302 1,805 17,076 385 1,516 1,069 447 3,015 68 486 13 41 374 1,404 307 248 3,742 500 1,543 4,79 120	129 -999 711 130 -783 499 407 336 699 340 -4 611 -15 66 -1,343 699 -1,969 -1,	184 	11 556 302 220 251 8 339 339 - 152 27 93 14 - - - - 1,908 132 14 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	15 244 683 369 173 6,140 403 602 357 245 1,063 178 529 - - 30 93 118 103 11,321 37 3,860 44		74 50 63 324 164 164 50 35 50 225 72 533 44	59	66	148 129 179 1,153 862 1,017 1,082 233 1,717 1,648 69 27 374 83 4 49 6 114 2,599 6 2,421 435 91 227	88 431 76 1,215 852 673 1,978 23,612 788 2,287 1,595 692 4,124 296 1,116 13 45 45,4 1,509 425 351 15,356 609 5,936 609 5,936 609 5,936 609 5,936 609 5,936 609 5,936 609 5,936 609 5,936 609 5,936 609 5,936 609 5,936 609 609 609 609 609 609 609 60
Winnipeg Sub-Total/Total partiel	3,693	2,616	3,550	289	4,628	179	1,463	1,873	118	142	13,452	2,932
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGCLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGCLOMÉRATIONS URBAINS Barrie Belleville Brantford Charlottetown Chilliwack Cornwall Drumsmondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingaton Lethbridge Mataqui Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer St-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sydney-Sydney Mines	25 3 	132 133 152 42 161 143 168 42 605 - - 266 250 - 101 36 47 - 291 270 6 58 420 50 53 210 48	14	2 - 3 1	20 - - - 108 30 249 12 - - 82 20 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	122 24 51 21 70 56 149 161 706 18 56 52 12 	67		20		39 23 81 -7 76 6 251 30 277 148 32 78 82 4 61 41 - - - - - - - - - - - - - - - -	254 159 203 95 183 143 168 42 713 56 - 505 413 - 807 40 65 - 347 322 6 58 432 50 57 218 48
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	431	4,121	106	104	530	637	121	44	10	14	1,198	4,920
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	4,541	45,166	3,867	423	5,764	28,482	1,787	2,043	148	202	16,107	76,316

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

08/02/88 (875)

Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par region (1)

. December / décembre 1987 (Dwelling Units / en nombre de logements)

	Lo	Rental gements ocatifs	Log	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ementa de ropriété		Other Autre		Available Données disponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements at autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres								
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	11	. 3	-	12	-	4		50	_	-	11	19
Halifax	6	85	16	4	7	-	-	-	-	-	29	89
Hamilton Kitchener	52	1	-		50	44	_		_	-	102	44
London	73	200	-	-	17	_	_		-	-	90	200
Hontreal	10	1,007	59	-	4	303	-	56	-	-	73	1,366
Oshawa	120	25	25	-	8	-	-	-	-	-	153	25
Ottawa-Hull Ottawa	90	71	62	-	21	45	_				173	116
Hull	-	63	-	-	-	45	-	-	-	-	-	108
Québec	-	204	11	-	88	14	-	-	-	-	99	218
Regina St. Catharines-Niagara		116	-	_	24	26	-		_		24	26 116
Saint John	-		-	-	-	-	-	-	-	-	- "	-
St. John's	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4
Saskatoon Sherbrooke		- 2	-	- 2	3	38	1 -		_	_	3	38
Sudbury	30	12	-		-	_	-	_	-	-	30	12
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~
Toronto	24	151	75	-	19	945	-	-	-		118	1,096
Trois Rivières Vancouver	-	237	-6	-	80	230	-	35	_	_	80	502
Victoria	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6	-
Windsor	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8	-
Winnipeg	3	45	-	-	-	_	-	_		-	3	45
Sub-Total/Total partiel	423	2,167	258	22	335	1,664	8	141	-	-	1,024	3,994
LARCE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOWERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOWÉRATIONS URBAINS												
Barrie	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	8	_
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford Charlottetown	-	-4	-	_	-				-		-	4
Chilliwack	-	84	-		-	20	-		-		_	104
Cornwall	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
Drummondville	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
Fredericton Granby	-]	2	_	_	_	1 -	_		_	2
Guelph	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna Kingston	-	130	-	-	_	_	-		_	_		130
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mataqui	-	99	-	-	24	96	_	-	-	-	24	195
Medicine Hat Noncton		-	-	-	-	_] [1 1	_	_	_	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough Prince George	-	23	_	1	_	_	-		-	_	_	23
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Jean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarnia Sault Ste. Marie	-		_	_	-	_	-		_	-	_	_
Shawinigan	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_
Sydney-Sydney Mines	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sub-Total / Total partiel	76	358	8	2	24	116	-	-	-	-	108	476
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	-	311	19	8	34	9	-	-	-	-	53	32.8
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	499	2,836	285	32	393	1,789	8	141	-	-	1,185	4,798

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par région (1)

January-December / janvier-décembre 1987 (Dwelling Units / en nombre de logements)

	Lo	Rental gements ocatifs	Log	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre		Available Données disponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et sutres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements at autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements at autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Outawa Hull Oubec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon	36 111 8 44 177 367 806 26 200 898 898 898 - 5 - 91 8 8 29	88 222 11 571 2 449 811 14,368 416 1,952 1,366 586 2,999 174 627 44 134 217	40 -106 106 10 -58 58 58 343 343 45 245 -60 41	216 1 4 - - 40 - 25 - 25 17 - - 12	37 351 275 115 90 8 283 283 283 208 27 121 20	-4 -338 386 74 60 5,052 114 892 435 457 1,118 59 80 46 45 291	5 54 50 75 - 24				76 111 114 192 592 692 1,054 866 269 1,569 1,524 458 27 272 272 69	88 508 62 913 388 523 871 19,695 530 2,973 1,905 1,068 4,251 233 707 90 191
Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois Rivières Vancouver Victoria Windoor Winnipeg	74 - 212 - 25 89 3	1,328 243 239 1,662 601 772 120 148 1,846	798 6 46 62 14	2 - 4	150 15 700 1,340 328	5,662 84 2,143 67	483	15 - - 322 41 513 - -	-	-	215 4 89 - 1,710 6 1,894 479 135 231	523 1,333 243 243 7,646 726 3,428 187 148 2,034
Sub-Total/Total partiel	3,322	30,044	2,778	321	4,178	16,706	875	1,463	-	-	11,153	48,534
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie Belleville Brantford Charlottetown Chilliwack Cornwall Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Mataqui Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer St-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sydney-Sydney Mines Sub-Total / Total partiel OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 AMES	87 	175 107 46 62 123 94 277 45 385 111 - 308 224 - 188 4 85 - 143 255 6 48 515 68 68 236 25 3,598	8 31 6 6 10 20 119 240 231	3 - 8 - 2	38 	25 94 - 64 - 3 - - 195 133 - 438 - 24 - - 39 - - 17	55				95 31 -6 6 38 16 -4 12 134 235 5 10 10 120 38 42 115 108 126 126 127 136 14 15 16 17 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	200 201 46 69 187 94 288 45 411 111 503 357 626 4 109 143 294 6 48 527 68 72 236 25
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 AMES		4,574	231	140	179	400	65	84	-	-	617	5,198

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Relevé de l'écoulement sur le marché
Maisons individuelles, jumelées et des logements collectifs
nouvellement achevés mais inoccupés dans la région de l'Ontario par région métropolitaine

Centre			Unoccu le and Se Dwelling individue Inoccu	mi-Detach Units lles et j				Unoccup tiple Dwe gements Co Inoccu	lling Un	
			198	37				198	7	
	July juil.	August août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.
amilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Ancaster, town	16	12	18	21	23	13	-	-	 50	4:
Burlington, city Dundas, town	41	39	44 6	121 13	*143 13	151 16	53	65	-	-
Flamborough, twp.	-	-	-	-	-	-	-		-	-
Glanbrook, twp.	2	2	2	1	2	2	75	- 25	21	2
Grimsby, town	32 23	35 28	24 26	20 32	19 93	15 105	25	20	*15	1
Hamilton, city Stoney Creek, city	28	25	19	19	19	23	-	24	21	1
Total	142	141	139	227	*312	325	78	114	*107	9
itchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Cambridge, city	8	14	14	26	17	12	17	5	_	_
Dumfries North, twp.	-	-		-		-	-	-	-	-
Kitchener, city	30	35	41	28	25	19	165	92	77	5 2
Waterloo, city Woolwich, twp.	16	16	14	11	15	12	19	12	_2	-
Total	54	65	69	65	57	43	201	109	79	8
		65	0,9	03		75	1 201			-
ondon Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Belmont, village	-	-	-	-	-	3	_	-	-	-
Delaware, twp. Dorchester North, twp.	_	2	- 1	- 2	1	1	6	4	4	
Lobo, twp.	-	-	-	-	-	-	-	4 - -	-	-
London, city	40	51	54	91	78	64	65	. 107	145	32
London, twp.	- 1	1	1	1	1	1	_	_	_	-
Nissouri West, twp. Port Stanley, village		-			-	-	-	-	-	-
St. Thomas, city	-	3	10	8	9	8	2	2	-	-
Southwold, twp.	-,	-,	- 1	- 1	1	5	-	_	_	
Westminster, twp. Yarmouth, twp.	- 1	_1					_	-	-	-
Total	42	58	67	103	90	82	73	113	149	32
Oshawa Metropolitan Area /	72	- 30					<u> </u>			
Région métropolitaine de										
Newcastle, town	46 31	28 36	36 47	34 42	26 39	24	12	8	7	
Oshawa, city Whitby, town	30	20	21	24	29	18	29	2	2	2
Total	107	84	104	100	94	88	41	10	9	3
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Ontario Portion / Portion ontarienne								1		
Clarence, twp.	2	4	3	3	1	- 17	10	10	10	
Cumberland, twp.	8	5 7	3 2	. 6	9	17	14	25	63	
Gloucester, city Goulbourn, twp.	4	3	4	4	5	4	39	-	-	
Kanata, city	13	14	16	12	14	28 25	10 56	8 44	32	
Nepean, city	9	7 8	8 9	7 8	21	9	-	-	-	
Osgoode, twp. Ottawa, city	23	15	37	36	30	30	193	191	185	1
Rideau, twp.	3	1	3	6	7	7	_	_	_	
Rockcliffe Park, village	- 2	2	2	1	2	1	9	8	8	
Rockland, town Vanier, city	1	1	1	1	1	1	-	-		
West Carleton, twp.	1	1	3	5	5	5	-	_		1
Sub-Total / Total partiel	79	68	91	96	113	138	331	286	342	4

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

Relevé de l'écoulement sur le marché Maisons individuelles, jumelées et des logements collectifs nouvellement achevés mais inoccupés dans la région de l'Ontario par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Centre			gle and Dwelli individ	cupied Semi-Deta ng Units uelles et cupées	ched jumelées			Unocc ltiple Dw ogements Inoc	elling U	
			1	987				19	87	
	July juil.	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de (Cont'd / suite)										
Quebec Portion / Portion québécoise										
Aylmer, ville	18	17	28	26	20	25	10	9	14	27
Buckingham, ville Gatineau, ville	9	14	16	10	11	12	6	2	14	27
Hull, ville	37 17	46 19	67 26	70	67	66	48	51	40	54
Hull, partie ouest, C.T.	_	-	6	2	2	31	56	44	47	40
La Pêche, S.D. Masson, ville	- 2	1	2	-	-	-		-	-	-
Pontiac, S.D.		3	9	13	13	13	_	-	-	-
Val-des-Monts, S.D.	***	-10	1	1	1	_	_	_	_	4
Sub-Total / Total partiel	83	100	155	153	146	151	120	106	102	127
Total	162	168	246	249	259	289	451	392	444	533
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de									777	, ,,,
Fort Erie, town	6	11	14	17	23	22				
Lincoln, town	~	-	-	-	-	22	_	_	_	_
Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town	64	70	74	75	72	66	7	10 .	14	11
Pelham, town	5 27	11	10 25	10 25	14	16	9	9	4	6
Port Colbourne, city	1	14	5	3	6	23	_	_	1	_1
St. Catharines, city Thorold, city	69	72	62	63	72	80	72	66	97	117
Wainfleet, twp.	1	34	28 1	20	21	17	-	-	4	4
Welland, city	57	67	72	74	*50	48	26	26	22	22
Total	264	297	291	288	*288	277	114	111	142	161
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Indian Reserves	-	-	_	-	_	_	_	-		
Nickel Centre, town Onaping Falls, town	-	-	1	1	1	4	_	_	_	_
Rayside-Balfour, town	2	2	- 5	4	3	-		-	-	-
Sudbury, city	40	45	28	29	37	3 18	17	- 15	13	- 10
Valley East, town Walden, town	3	5	8	7	4	2	-	-	-	18
Total	46	52	2 44	1	1	2	-	-	-	-
Chunder Bay Metropolitan Area /	70	32	44	42	46	29	17	15	13	18
Région métropolitaine de										
Conmee, twp.	_	_	_	_	_					
Indian Reserves Neebing, twp.	-	-		-	-	-	_	_	_	_
O'Connor, twp.	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oliver, twp.	-	_	_	_	_	-	_	-	-	-
Paipoonge, twp. Shuniah, twp.	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_
Thunder Bay, city	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					-	-	11	9	9	-
Total	-	-		-	-	-	11	9	9	_

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

Relevé de l'écoulement sur le marché
Maisons individuelles, jumelées et des logements collectifs
nouvellement achevés mais inoccupés dans la région de l'Ontario par région métropolitaine

	de recens	ement et a	aggloméra	tion de re	ecensemen	t (1)				
Centre			Unocci gle and So Dwelling individue Inocci	emi-Detacl g Units elles et				Unoccu tiple Dwe gements C Inocc	lling Un ollectif	
			19	87				198	7	
	July juil.	August	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine										
					2	,	_			
Etobicoke, city Scarborough, city	6	8	8	5	4	1 5	70	29	5	_
Toronto, city	10	5	-	_	1	2	168	63	48	112
York, city	-	-	-	1	-	4	-	-		-
York East, borough York North, city	1	1	• 2	3	2	1	-	-	_	75
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	17	14	10	9	9	13	238	92	53	187
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York										
Aurora, town	_	1	1	1	_	_	_	_	_	_
East Gwillimbury, town	11	8	7	9	8	8	-	_	-	-
Georgina, twp.	-	-	-	-	-	4	4	4	4	3
Georgina Island, 33 I.R.	-,	-,	-,	-,	-,	-,	_	_	_	_
King, twp. Markham, town	1 10	1 16	1 9	1 5	1 13	1 12		_	_	_
Newmarket, town		-	-	_	_	-	-	-	-	-
Richmond Hill, town	4	8	13	15	22	18	2	2	117	116
Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	11 8	11	19	19 4	21	21	- 3	_	80	80
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	45	48	54	54	69	67	9	6	201	199
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel										
Brampton, city	45	35	34	35	55	61	71	57	284	262
Caledon, town	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mississauga, city	97	117	134	172	178	189	135	146	145	144
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	142	152	168	207	233	250	206	203	429	406
Other Areas / Autres régions										
Ajax, town	3	16	13	11	8	6	_	_	_	_
Beeton, village	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
Bradford, town	2	2	16	23	21	32	-	-	-	-
Halton Hills, town	4	_	_	_	_	-	_	_	_	_
Milton, town Oakville, town	33	35	37	41	56	65	36	24	44	60
Orangeville, town	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pickering, town	17	15	19	19	24	16	-	-	-	-
Tecumseth, twp. Tottenham, village	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Uxbridge, twp.	-	_	-	_	-	-	_	-	-	-
West Gwillimbury, twp.	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-
TOTAL Other Areas / Autres régions	59	68	85	95	111	121	36	24	44	60
TOTAL Greater Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine du Grand Toront	263	282	317	365	422	451	489	325	727	852
					1		4	I		

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

Relevé de l'écoulement sur le marché

Maisons individuelles, jumelées et des logements collectifs
nouvellement achevés mais inoccupés dans la région de l'Ontario par région métropolitaine
de recensement et agglomération de recensement (1)

			11	unicd						
Centre			Dwellin individu	upled emi-Detac g Units elles et upées				Unoccu tiple Dwe gements C Inocc	lling Ur ollectif	
			19	87				198	7	
	July juil.	August août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	3 - 1 - 1 - 1 1 1 1	3 - 1 - 1 - 7 1 1	1 3 1 - 1 1 1 10 9	1 2 1 - 2 - 1 1 1 20 16 4	1 2 1 - 5 - 1 2 7 14 4	2 3 1 - 8 1 1 2 8 12 7	9 -	5 3	3 - 3 - 1	8
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région mêtro, de Windsor	8	14	31	48	37	45	9	8	7	11
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus Barrie, C.A./A.R. Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	13	13 -	17 - -	20 -	17 1 1	24	35 - -	7 - -	31	111
Total	13	14	17	21	19	26	35	7	31	11
Belleville, C.A./A.R.										-
Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	-	5	12 -	12 - 1	13 - 2 - -	- 12 - 2 - -	21 - - - -	- 15 - - - - -	- 13 - - - -	7
Total	-	5	12	13	15	14	21	15	13	7
Brantford, C.A./A.R. Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	17 - 3	23 - 1	41 - -	46 1 2	43 1 2	32 3 1	- - -	- - -	- - -	
Total	20	24	41	49	46	36	4	-	-	-
Cornwall, C.A./A.R. Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve, No. 59	15 - -	15 2 -	11 1 -	14 1 -	11 - -	24	2 4	2 3	7 2	3 2
Total	15	17	12	15	11	25	6	5	9	5
Guelph, C.A./A.R.										
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	1 12 -	1 12 -	9	- 12 -	- 15 -	12	_ 21 _		-	_ _1
Total	13	13	9	12	15	12	21	-	_	1

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. \star Revised. / Chiffres révisés.

Relevé de l'écoulement sur le marché Maisons individuelles, jumelées et des logements collectifs nouvellement achevés mais inoccupés dans la région de l'Ontario par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

	de recense	ement et a	gglomèrat	ion de re	censement	(1)				
Centre			Unoccu le and Se Dwelling individue Inoccu	mi-Detach Units lles et j				Unoccup Liple Dwel gements Co Inoccu	lling Uni ollectifs	
			198	7				1987	7	
	July juil.	August août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.
agglomerations of 50,000 Pop. + / agglomérations de 50,000 âmes et plus										
Kingston, C.A./A.R.										
Amherst Island, twp. Bath, village	-	-	-	-	-	-	-		-	-
Ernestown, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Howe Island, twp. Kingston, city	5	- 4	2	- 2	- 4	3	44	30	24	22
Kingston, twp.	76	64	54	57	72	67	5	4	3	3
Loughborough, twp.	-	4	- 4	- 4	- 4	- 6	_	_	_	_
Pittsburgh, twp. Portland, twp.	11	4	- 4	- 4	- 4		_	_	_	-
Storrington, twp.	-	-	-	-	-	-	-		-	-
Wolfe Island, twp.	-	-	-	-	-	76	49	34	27	25
Total	82	72	60	63	80	/6	49	34	27	
North Bay, C.A./A.R.										
East Ferris, twp.	-	-	- ,	-	-,	-	-	_	_	_
Himsworth North, twp. Nipissing, 10 I.R.	_	1	_1	1 -	1	_	-	_	_	_
North Bay, city	41	48	41	38	42	45	-	14	19	15
Total	41	49	42	39	43	45	-	14	19	15
Peterborough, C.A./A.R.										
Douro, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dummer, twp.	-	-,		-	_	_	-	_	_	_
Ennismore, twp. Indian Reserve, No. 35 & 36	1	1	1 -	_	_	_	_	_	-	-
Lakefield, village	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Monoghan, twp.	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
Otonabee, twp. Peterborough, city	18	16	15	15	19	18	39	36	29	39
Smith, twp.	-	-	1	-	-	-	-	-		_
Total	19	17	17	15	19	18	39	36	29	39
Sarnia, C.A./A.R.										
Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Moore, twp.	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
Point Edward, village Sarnia, city	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Sarnia, twp.	2	4	3	2	7	6	-	_	-	
Total	2	4	4	2	7	6	-	-	-	-
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.										
Indian Reserves	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_
Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
twp. Prince, twp.	_	_	_	_	-	_	_	-	-	-
Sault Ste. Marie, city	-	3	3	4	-	1	17	15	13	9
										9

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.







February, 1988 ONTARIO HOUSING MARKET REPORT

Canada Mortgage and Housing SUITE E 222 2255 SHEPPARD AVENUE, EAST WILLOWDALE, ONTARIO M2J 4Y1

(416) 495-2000

CMHC ONTARIO BRANCH AND LOCAL OFFICE TERRITORIES



CMHC Ontario consists of, six (6) large Branch Offices and ten (10) constituent Local Offices. Our detailed semi-annual Local Housing Markets supplement is organized by the six (6) CMHC Branch Office territories. We have expanded our statistical coverage slightly by updating urban centres to 1986 Census boundaries.

Readers wishing to obtain more detailed information on local housing market conditions should contact the Housing Analyst in the nearest CMHC Branch Office. A list of these offices is contained in this report.

TABLE OF CONTENTS

		PAGE
URBAN HOUSING STAR	TS	
Census Metro	Data/Final Data politan Areas, o and Urban Canada	1
ACTUAL HOUSING STA ONTARIO REGION	RTS IN URBAN AREAS -	3
SEASONALLY ADJUSTE ONTARIO REGION	D ANNUAL RATE -	4
	AL MUNICIPALITY HOUSING STARTS, ITS UNDER CONSTRUCTION	5
LIST OF CMHC OFFICE	ES	10
APPENDIX		
A Tables:	Total Urban Starts, Completions and Units Under Construction by Type of Financing	
F Tables:	CMA and CA Inventory of Completed and Unoccupied Units	



PRELIMINARY DATA - FEBRUARY 1988

Preliminary information for Urban Ontario indicates that 4219 new dwelling units were started in February. This was 16 percent lower than the 5012 units started in February 1987. Single detached starts (1371 units) fell 49 percent and All Other Starts (2848 units) rose 23 percent from last year.

Urban Canada reported 9,165 units started in February, a decrease of 07 percent from the 9,850 units started in the same month last year. Singles (3,714 units) fell 23 percent and All Other Types (5451 units) rose 08 percent

On a seasonally adjusted basis, the annual rate of starts in February was 80,000 units for Urban Ontario and 174,000 units for Urban Canada.

Preliminary February figures for the ten Census Metropolitan Areas in Ontario are shown on Page 2.

Final January housing data are attached hereto.

The following Table shows the cumulative comparison of the first 2 months of 1987 and 1988, using the preliminary February data.

	SI	IGLE DETAI	CHED	ALI	OTHER T	YPES		TOTAL	
	1987	1988	* CHANGE	1987	1988	* CHANGE	1987	1988	* CHANGE
JAN - FEBRUARY	With step will size up	entrage data agai usa			dip dip par air air		\$ 11 \$ 2 B	***************************************	are and with this way diffrage
URBAN CANADA	11,347	8, 923	-21	12, 726	11,929	- 6	24,073	20, 852	-13
URBAN ONTARIO	5, 995	3, 388	-43	4,736	5, 872	24	10,731	9, 260	-14
CENSUS METRO AREAS									
Hamilton Kitchener London	358 246 159	205 254 138	-43 3 -13	134 331 231	58 449 315	-57 36 36	492 577 390	263 703 453	-47 22 16
Oshawa Ottawa(Ont)	472 348	125 3 23	-74 -7	132 322	16 783	-88 143	604 670	141	-77 65
St. Caths. Niag. Sudbury Thund. Bay	138 3 4	108 17 13	-22 *	268 4 67	340 35	27 * -100	406 7 71	448 52 13	10 * -82
Toronto Windsor	3,693 59	1,653 45	-55 -24	2, 542 142	3, 327 117	31 -18	6,235 201	4, 980 162	-2 0 -19
TOTAL METRO	5, 480	2,881	-47	4, 173	5, 440	30	9, 653	8, 321	-14
OTHER URBAN	515	507	-5	563	432	-23	1,078	939	-13

^{*}Indicates more than 200 percent

FINAL DATA JANUARY 1988 (Starts, Completions & Under Construction is appended)

New dwelling units in Urban Ontario during the month of January fell 12 percent to 5041 units from 5730 units in the same month last year. Urban Canada fell 18 percent to 11,687 units from 14,246 units in Jan. 1987.

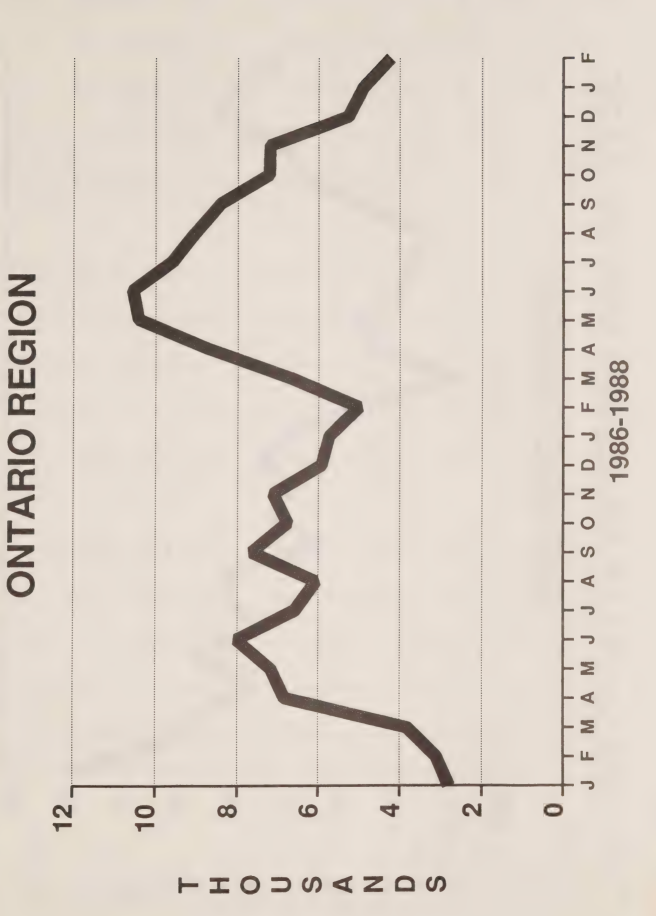
Expressed in seasonally adjusted terms, the Urban Ontario annual rate in Jan. 1988 and Dec. 1987 were 73,000 and 69,000 units respectively, while in Jan. 1987 and Dec. 86 they were 83,000 and and 74,000 units respectively.

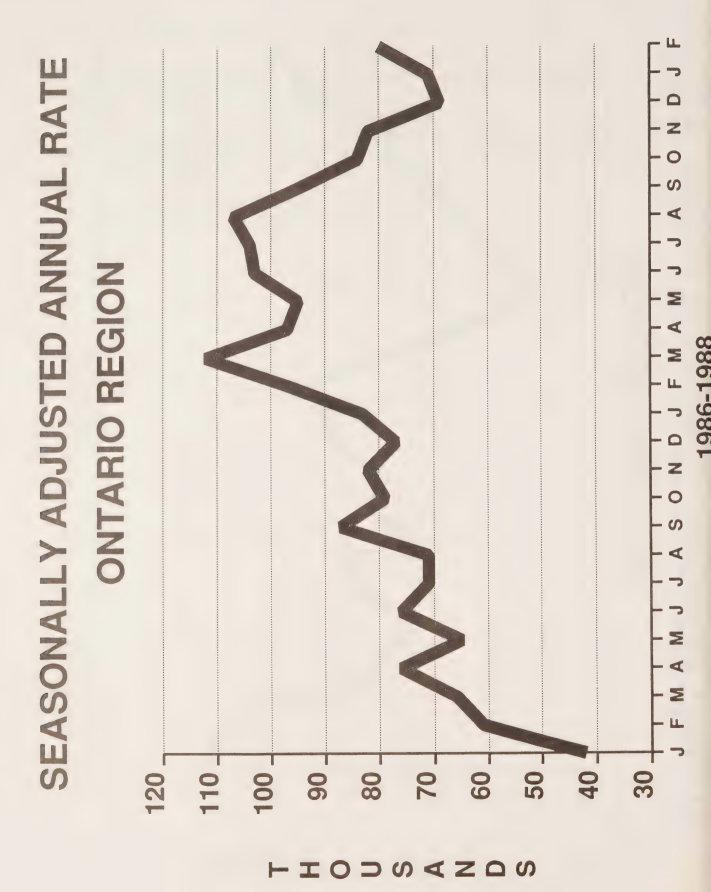
In Urban Canada the corresponding figures were 169,000 and 185,000 units for Jan. 1988 and Dec.1987 respectively, and 207,000 and 177,000 units for Jan. 1987 and Dec. 1986 respectively.

PRELIMINARY DATA STARTS BY CENSUS METROPOLITAN AREAS ONTARIO

	SINGLE-	-DETACHED	ALL OTHE	R TYPES	TOT	aL.
FEBRUARY	1987	1988	1987	1988	1987	1988
URBAN CANADA	4, 823	3,714	5, 027	5, 451	9,850	9, 165
URBAN ONTARIO	2,702	1, 371	2, 310	2,848	5,012	4,219
CENSUS METRO AREAS						
Hamilton Kitchener London Oshawa Ott.(Ont). St. Caths. Sudbury Thun.Bay Toronto Windsor	122 150 86 217 186 47 1 0 1,617	88 104 46 65 170 60 10 4 694	49 104 182 8 107 192 0 12 1,335	37 71 301 16 316 2 8 0 1,777 49	171 254 268 225 293 239 1 12 2,952 75	125 175 347 81 486 62 10 4 2,471 73

ACTUAL HOUSING STARTS IN URBAN AREAS





			STARTS		TO 100 DO SOLD OF THE PARTY OF		COMP	COMPLETIONS			UNDER	UNDER CONSTRUCTION AS AT JANUARY 31, 1988	TON AS AT	T JANUARY	31, 1988	
CENSUS METRO AREAS	SINGLE	DOUBLE	ROW	HpT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROM	PPT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	-S	TQ4)	TOTAL	
		on one one one one one	dia dia dia	1	the say was families	design de de de de			8 8	•		9 9 9	92,0440	1	1	
Hamilton	117	ત્ય	19	6	138	211	4	132	45	389	1, 167	12	674	869		
Kitchener	150	10	69	599	528	867	12	4	6	386	931	107	532	1,897		
London	92	10	4	6	106	133	65	33	9	195	502	74	474	2, 105		_
Oshawa	69	5	69	69	99	148	22	8	50	170	1,025	46	124	746		
Ottawa	153	9	162	239	620	455	18	103	277	853	1,254	34	798	1,711	3, 797	_
St. Caths.	48	4	23	272	386	113	9	0	60	119	404	48	340	1,069	1,861	
Sudbury	7	6	65	33	42	74	60	6	107	154	81	CU	94	404	527	
Thunder Bay	6	8	60	69	6	51	69	69	60	51	291	14	69	316	621	
Toronto	959	10	94	1,446	2, 509	2,522	38	231	355	3, 146	13, 873	401	1,842	17,701	33, 817	
Windsor	21	8	©	68	83		69	60	20		243	94	\$	326	655	
SOO MUCHENICO.																
	000			i i	c i	Î	•	ě	i	ļ	į		1			
barrie	100	59	S	No.	1/6	13	5	90 N	25	153	4/4	69	ביו	193	672	
Belleville	23	8	8	cu	22	38	69	60	16	\$	109	4	23	128	264	- 5
Brantford	16	8	6	9	25	. 29	69	8	9	KS	173	4	81	179	437	
Corrwall	m	6	69	8	m	12	51	69	4	28	73	14	99	110	257	
Guelph	47	8	10	153	27	68	8	€	69	89	193	69	138	56	387	
Kingston	37	10	8	8	47	36	21	9	90	71	248	84	142	386	868	
North Bay	9	cu	65	8	8	17	7	69	65	24	63	24	6	264	351	
Peterborough	12	8	10	8	25	48	cu	69	12	55	224	0	51	246	521	
Sarnia	21	6	6	8	21	33	es.	6	65	33	103	5	6	35	135	
Sault Ste.Marie	10	8	5	69	10	55	69	69	59	15	73	eu	3	53	128	
OTHER ONT, AREAS																
(10,080+)	186	4	25	33	169	212	60	45	3	339	1.031	144	778	683	8.62A	
URBAN ONTARIO#	2,017	r R	426	2,510	5,641	4,604	162	619	991	6, 376	22, 638	1,054	6, 140	28,674	58, 586	
URBAN CANADA*	5, 209	346	778	5, 354	11,687	8, 790	526	1,127	3,972	14,415	40,051	3,067	9, 131	57,888	110,137	
PLL AREAS: DNTARIO (QUARTERLY ONLY)																

ALL AREAS:CANADA (QUARTERLY DNLY)

TOTAL	415	1909	acar	105	66	בט	18	1009	98	2722		365	33	1461	738	- 68 - O	2667		15	27	14	100	3011	16	13	сu	R	4	33	4
T TOP	d	7,17	r c	9 .	4	69	36	268	87	869		619	60	605	373	63	1097			20				69						
ROW A	G	9 00	100	G :	69	8	69	471	19	674		es	, G				532 1		69	69		69		60						
									- 69	12 (6	60	88					65	60	Q.	æ								
DOUBLE										navel.		α.		89			107						3	8						
SINGLE	315	244		100	£.	6	39	592	120	1167		250	35	396	219	61	931		15	7	12	18	462	16	13	ત્ય	13	4	33	4
TOTAL	21	Ag .	2,6	5 8	23	m	2	168	25	389		81	6	115	946	7	306		69	w-1	2	7	164	ત્ય	wrl	0	₩	6	13	4
APT TO	65	9 (5	20] 6	50	5	69	21	69	42		65	69	0	69	6	69		8	8	69	69	69	89	6	0	6	0	6	69
ROW	65		- 6	9 6	5	S	0	117	9	132		65	0	69	4	9	4		69	69	69	60	23	59	69	6	9	65	69	0
DOUBLE	S	6	9 (3		9	90	0	4	69	4		*	6	90	6	6	12		8	65	5	60	6	8	60	69	89	©	60	60
SINGLE	21	. FG		50	ر د م	~3	ณ	X	42	211		77	6	107	96	7	290		6	week	2	7	182	c ₃		€		9	13	4
TOTAL	5	46		16	97	5	10	31	35	138		39	53	384	181		528		9		2	6	81	-	4-4	8		8	### ###	വ
æ	6	6	6	ď	9 6	9	9	©	60	6		69	69	546	23	69	533		69	69	69	0	ලා	0	©	69	©	80	S	60
3	3	69	6	6	S 6	5	0	60	19	19		6	69	69	69	6	69		8	©	8	60	4	69	0	9	Œ,	Œ	6	69
DOUBLE L	5	69	Œ	(5)	S 6	5	ru.	©	0	a		63	69	9	6	S	10		0	69	69	60	10	69	60	69	90	©	69	8
SINGLE	6	46	-	1	0 6	0	©	31	13	117		37	m	P.	59	und	150		9	—	ત્ય	6 0	29		gered.	0	-	©	11	വ
										σ							₽.				C									
HOMILTON CAR	Ancaster, T	Burlington, C	Dundas, T	Flamborouph, T	Total Total	GIGHUROOK, IMP.	Grimsby	Hamilton, C	Stoney Creek, C	TOTAL HAMILTON CHA	KITCHENER CHA:	Cambridge, C	Dumfries Nth, Twp	Kitchener, C	Waterloo, C	Woolwich, Twp	TOTAL KITCHENER CMA	LONDON CMA	Belmont, Vil	Delaware, Twp	Dorchester Nth, Twp	Lobo, Twp	London, C	London, Twp	Nissouri West, Twp	Port Stanley, Vil	St. Thomas, C	Southwold, Twp	Westminster, Twp	Yarmouth, Twp

												-	7 –																
TOTAL	682	587	672	1941		51	490	315	72	198	387	28 S	22	4	17	11	8	3797		108	14	336	88	ৰ্ম	_	879	16	300	
PPT -	333	200	205	942		8	Ø	99	65	48	64	S	100 m	· 65	g	6	6	1711		64	9	176	89	5	S	578	ao 1	P 163	
중	60	124	65	124		69	167	104	69	6	99	6	4.55	÷ 65	· 69	m	60	964		69	7	82	0	œ.	0	213	S (3 8	3
DOUBLE	cu.	45	വ	94		85	0	9	4	65	വ	es i	ο 6	e es	159	9	69	34		60	4	10	69	5	S	લ્પ :	œ °	S 4	-
SINGLE	347	213	465	1025		51	323	145	89	150	233	55	100 P	તે 4	16	ત	73	1254		57	M	69	15	ଅ	7	98			
TOTAL	4	73	53	170		12	143	139	50	29	73	4	73.	- 65	27	cu.	12	853		©	6	21	~	ហ	7	74	ו פ	~ დ	i
TGE	8	8	69	6		69	0	88	8	16	6 9 (S	. 4 4 4 7	i es	5	6	69	277		5	9	6	69	0	S	© :	S (5 5	2
3	S	69	69	69		9	99	69	9	12	eo 1	e s e	ာ ဇ	· 6	14	9	69	103		0	69	9	8	9	9	9	S	S 6	,
DOUBLE	60	윉	60	25		69	9	9	69	60	6 9 (S D 0	n a	e es	*	8	65	18		9	8	Œ.	9	69	6	വ	5	5 4	
SINGLE	42	51	55	148		12	77	113	20	36	65	\$ C	99	~ <u>,</u> es	6	2	12	455		Ø	69	21	cu	វោ	7	45	ا ف	2 4	
TOTAL	14	4	3 4	60		69	109	7	12	14	25	4 0	416 0	n @	o cu	2	C)	620		រោ	8	33	98	9	9	239	γ) ·	r	-
Tdb	69	0	69	60		9	9	œ	69	œ	ල (5	Ç a	6	6	69	65	883		65	62	0	80	6	8	192	go d	5	,
ROW	0	69	69	65		0	57	0	8	60	© 1	S	180 9	es es	(S)	ĸ	69	162		es-	0	28	0	69	\$	煮	69 °	5 G	,
DOUBLE	60	69	6 5	65		69	69	69	4	69	(S)	15 0 (ਪ ਰ	S	5	8	69	9		69	0	ત્ય	69	8	6	0	5 9 (S9 ∩,	J
SINGLE	44	4	4	68		0	52	7	œ	4		-d- 1	- 0	ıs	o cu	60	เก	153		រេ	69	6	9	9	8	13	l~3 ·	~ (C	
OSHAWA CNA	Newcastle, T	Ushawa, C	Whitby, T	TOTAL OSHAMA CMA	OTTAWA CMA	Clarence, Twp	Cumberland, Twp	Gloucester, C	Goulbourn, Twp	Kanata, D	Nepean, C	Osgoode, Twp	Urrawa, L	Rockeliffo Dark, Vil	Rockland, T	Vanier, C	West Carleton, Twp	TOTAL OTTAWA CMA	ST. CATHARINES-NIAG, CMA	Fort Erie, T	Lincoln, T	Niagara Falls, C	Niagara-on-the-Lake, T	Pelham, T	Port Colborne, C	St. Catharines, C	Thorold, C	Wainfleet, Twp Welland S	

Indian Reserve	SINGLE	DOUBLE	- ROW	FB	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	MON	Top	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROM	APT	TOTAL
	69	65	69	6	69	•	6	6	69	60	•	Œ	es.	65	65
Ninkal Cantra	6	S	S	G	6	0		6	•		, **			2 7	200
Charles of the Charle	9 6	. 6	9 6	9 6	9 6	1 6		9 6	9 6	u e		u) e	9 6	0, 6	ru ,
ING FALLS, I		5 /	3 (B 6	5) (S		3 0 i	9 (S P (7	5	5	5	-
MaySide-Baltour, 1	59	50	59	50	59	Cu .		9	9	ณ	2	9	46	69	43
Sudbury, C	S	69	65	K	94	33		6	107	140	The state of the s	0	69	388	438
Valley East, T	ณ	9	69	9	2	7		60	©	7	40	69	69	65	90
Walden, T	60	9	5	69	60	123	69	90	99	m	60	60	8	69	40
TOTAL SUDBURY CMA	7	69	8	33	42	47	69	©	107	154	81	cu	99	464	527
THISIDER BOY CMD															
,	4	•	•					,		,					
Commee, 1Mp	20	5	55	5	50	5		50	50	90	59	5	6	8	8
Indian Reserve	8	60	8	69	69	8		69	®	9	69	8	6	65	8
Neebing, Twp	60	50	8	8	89	8		0	6	6	1	8	6	8	404
0'Connor, Twp	69	69	69	8	69	6		69	8	69	CJ.	8	6	60	വ
Oliver, Twp	50	5	5	69	69	60		69	69	6	M	5	65	88	23
Paipoonge, Twp	0	8	59	69	8	8		8	69	69	69	60	6	69	0
Shuniah, Twp	8	60	8	65	69	0	6	8	69	9	IC.	5	6	69	L L
Thunder Bay, C	Dr.	69	69	69	en en	51		65	6	51	280	14	69	380	290
TOTAL THUNDER BAY CMA	6	69	65	69	Б	51	•	69	65	ŭ	291	14	65	316	621
WINDSOR CMA															
	•	e	đ	e	•	é		6	•	•	ć	•	•	•	3
Amberdon, imp Relie River T	9	9 6	Θ 6	S 6	S	9 6	ତ ଓ	ତ ଓ	9 6	> 6	n e	\$ 6	s e	s 6	S II
ALVELY TO	4 *	9 6	9 17	9 6	4 7			9 6	5 6	9 (3 4	9 6	5 6	5 6	J (
Colonester Morth, IMP	nel q	90 f	9 6	9 6	→ •	W •		5 9 c	S S 6	u c	1 0	S d	S (S :	.a. (
ESSEX, 1	⊣ 1	9	9	9	~-q -1			20	9	ו ת		5	אַל	4	2
Maidstone, Twp	CJ (50	rs:	© :	വ :	2		60	6	ហ	94	9	6	69	34
Rochester, Imp	9	60	rs:	69	S	60		60	5	60	ID.	&	8	8	W 3
St. Clair Beach, Vil	-	6	5	5	<u></u>	M		9	6	₩.	9	œ.	8	es .	9
Sandwich South, Imp		89	es.	60	-	ف		60	S	9	15	8	\$	S	15
Sandwich West, Twp	പ	•	5	5	ત્ય	69		5	8	80	39	60	œ	S	83
Tecumseh, T	9	8	6	9	9	17		50	9	17	36	8	S	8	36
Windson, C	9	5	6	89	74	11		6	20	61	\$	40	34	282	024
TOTAL WINDSOR CMA	23	6	S	Q.	C		•	•	i						

The same and the s															
S	SINGLE D	DOUBLE	ROM	HPT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROM	. TOP	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROM	APT	TOTAL
i			As - 100 - 100					-					•	1	
	-	0	6	150	151	14	69	69	cu	16	43	2	69	1, 132	1,177
	90	8	60	6	69	4	9	51	69	35	527	CJ	149	1,933	2,611
	y-vj	O.	8	827	830	4	14	5	61	79	55	R	151	5,016	5,251
	0	8	0	69	0		വ	60	69	m	6	4	8	337	350
	cu	0	60	9	CJ	ત	•	9	60	ત્ય	10	a	6	326	338
	9	6	9	9	12	49	60	©	292	311	222	9	9	2,521	2, 755
	18	2	9	716	1,003	111	16	51	332	583	863	48	396	11,265	12,482
	50	8	24	4	48	128	69	69	0	128	170	69	131	154	455
		9	5	6	•	23	69	69	6	23	165	8	69	8	165
	9	0	(5)	0	69	0	9	69	9	69	103	0	60	22	155
2.1	60	9	6	0	69	0	9	69	65	69	U	65	6	69	2
	41	8	69	69	41	53	9	6	60	53	190	8	0	8	190
	88	69	6	59	98	462	8	69	50	462	1,770	69	8	284	2,054
	23	6	65	65	23	101	60	6	69	101		6	9	50	
	826	9 6	6	9	82.6	214	· cs	5	8	233	1,419	٠, ٨	*	872	
	27	6	9 65	9 6	66	35.4	6	5	2	35A	2 141	S	000	613	2,782
	8 9	p 6	9 6	9 6	00	500	9 6	9 6	9 6	3	120	9 5	3 4	3 6	
Whitehureh-Stourt.	D	5	5	5	0		•	D.	2	r	101	5	ē	5	101
	495	S	54	4	523	1,354	9	19	8	1,373	6,559	8	185	2,101	8,847
	45	8	6	160	205	116	9	13	65	135	1,242	30	268	1,041	2,581
	105	159	15	8	105	68	0	8	750	89	598	69	69	0	566
	88	69	6	224	312	554	2	14	6	441	2, 305	14	513	2,829	5,661
	238	6	69	384	622	609	00	27	69	644	3,813	44	781	3,870	8, 508
		,			1	į	(1	,	i.	ė, ž	e e e	f	į	2
	88	00	24	\$	76	49	nu i	5 9 (S) 1	g (595	112	1/3	901	1, 201
	8	5	9	5	9	59	50	\$	59	\$	5	50	5	50	9
	cu	œ.	S	69	23	Pr.	cu	9	5	×	223	Si .	53	nu	3,00
	1	B	8	8		12	8	8	60	12	5	0	22	9	62
	m	8	S	65	٣	12	Œ.	1 50	60	12	84	S	6	7	22
	78	8	S	0	78	151	9	123	0	280	933	4	194	219	1,350
	11	6	94	5	51	51	69	11	8	62	19	6	99	60	85
	73	S	0	60	73	96	4	6	6	100	523	4	5	0	527
	-	5	5	6	1	3	39	0	65	~	107	6	8	8	107
	Œ	S	65	9	69	69	0	8	6	8	9	8	0	8	8
	6	6	5	81	81	27	60	6	38	57	122	0	62	81	265
West Gwillimbury, Twp		9	9	8	good	ત	69	0	0	വ	83	60	60	69	28
	208	80	64	81	361	448	***	134	36	929	2,638	307	570	465	3,980
	959	10	94	1,446	2, 509	2,522	200	231	355	3,146	13, 873	401	1,842	17, 701	33,817

C.M.H.C. BRANCH OFFICES IN ONTARIO REGION

1988-03

NO. NAME	TELEPHONE NO.	CIVIC ADDRESS	MAILING ADDRESS
1 HAMILTON	(416) 572-2451 1 (800) 263-8366	Suite 202, 350 King Street East, HAMILTON, Ontario	P.O. Box 56, HAMILTON, Ontai L8N 3B1
2 LONDON	(519) 438-1731 1 (800) 265-1883	4th Floor, 285 King Street, LONDON, Ontario.	P.O. Box 2845, LONDON, Ontario N6A 4H4
3 OTTAWA	(613) 728-6884 1 (800) 267-5328	Carling Executive Park, 1565 Carling Ave., Suite 300 OTTAWA, Ontario	P.O. Box 3516, Station C, OTTAWA, Ontario K1Y 4G1
4 SUDBURY	(705) 675-2206 1 (800) 461-4085	Scotia Tower, Ste. 306, 30 Cedar Street, SUDBURY, Ontario	P.O. Box 1300, SUDBURY, Ontari P3E 4S7
5 THUNDER BAY	(807) 343-2010 1 (800) 465-3911	Royal Insurance Bldg. Suite 200, 28 North Cumberland St., THUNDER BAY, Ontario.	P.O. Box 2026, Station P, THUNDER BAY, On P7B 5E7
6 TORONTO	(416) 781-2451 1 (800) 387-8558	650 Lawrence Ave.West, TORONTO, Ontario. M6A 1B2	Same as Civic Address
7 ONT. REG. OFFICE	(416) 495-2000	Suite E222, 2255 Sheppard Ave. East, WILLOWDALE, Ontario M2J 4Y1	Same as Civic Address

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Logements mis en chantier, achevés et en construction (1), par région Ontario Province / Province de l'Ontario (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit	Mi	Starts s en chanti	er		Completions Achèvements		En	r (2) ruction (2) ruction
mod / microsc	1987	January janvier	January janvier	1987	January janvier	January janvier		ry 31st janvier
	1707	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988
Hamilton Metropolitan Area/ Région métropolitaine de								
Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp. Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	358 2,272 218 203 25 192 1,896 455	13 172 - 20 - 31 52 33	- 46 1 16 - 10 31 34	415 2,077 101 188 21 158 1,178 375	36 138 3 41 2 2 98 34	21 88 34 23 3 2 168 50	171 961 15 70 6 70 382 161	116 1,080 102 99 9 81 1,009 226
Total	5,619	321	138	4,513	354	389	1,836	2,722
Kitchener Metropolitan Area/ kégion métropolitaine de								
Cambridge, city Dumfries North, twp. Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	878 99 2,484 1,103 81	65 2 211 39 6	39 3 304 181 1	852 83 1,837 1,148 41	89 7 65 54 -	81 9 115 94 7	358 20 780 651 40	365 35 1,461 738 68
Total	4,645	323	528	3,961	215	306	1,849	2,667
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, twp. Yarmouth, twp.	26 50 81 54 4,582 28 22 4 202 14 87 25	- 16 - 104 - - 2	6 1 2 - 81 1 1 - 1 - 11 2	19 31 136 37 3,654 21 13 3 160 15 60 26	1 1 7 - 172 - 2 1 12 1 4	- 1 2 7 164 2 1 - 1 - 13	1 23 62 8 2,100 10 2 - 44 4 10 7	15 27 14 18 3,011 16 13 2 95 4 39
Total	5,175	122	106	4,175	201	195	2,271	3,258
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de								
Newcastle, town Oshawa, city Whitby, town	1,297 1,314 1,134	119 177 83	14 4 42	1,091 1,668 1,042	69 110 105	42 73 55	556 1,075 571	682 587 672
Total	3,745	379	60	3,801	284	170	2,202	1,941

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / λ la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Logements mis en chantier, achevés et en construction (1), par région Ontario Province / Province de l'Ontario (Dwelling Units / en nombre de logements)

Starts

Mis en chantier

Under (2)

Construction

En (2)

Completions

Achèvements

Area / Endroit								truction
	1987	January janvier	January janvier	1987	January janvier	January janvier		ary 31st janvier
		1987	1988		1987	1988	1987	1988
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de								
Ontario Portion / Portion ontarienne								
Clarence, twp.	112	_	_	101	14	10		
Cumberland, twp.	958	28	109	658	41	12	41	51
Gloucester, city	1,164	32	7	1,149	55	143	211	490
Goulburn, twp.	250	10	12	303	16	139	409	315
Kanata, city	800	64	14	898	59	20	128	72
Nepean, city	1,338	42	52	1,576	96	67	354	198
Osgoode, twp.	214	16	4	204	22	73	593	387
Ottawa, city	2,178	184	410	1,869	38	14	51	55
Rideau, twp.	137	1	2	108	30	337	1,850	2,083
Rockcliffe Park, village	17	_		13	_	7	11	32
Rockland, town	145	1	2	104		i	1	4
Vanier, city	8		3	141	_	27	3	17
West Carleton, twp.	221	-	5	151	_	12	144	11 82
Sub-Total / Total partiel	7,542	377	620	7,275	341	853	3,816	3,797
Quebec Portion / Portion québécoise								
Aylmer, ville	273	6	, ,					
Buckingham, ville	153	_ 0	11	329	65	20	51	45
Gatineau, ville	1,135	4		143	11	19	7	9
Hull, ville	343	4	19	1,237	82	54	392	243
Hull, partie ouest, C.T.	96	_	14	562	65	21	345	148
La Pêche, S.D.	58	2	-	139	36	8	28	13
Masson, ville	101	3	-,	60	5	1	15	15
Pontiac, S.D.	2	_ 3	4	104	8	7	7	6
Val-des-Monts, S.D.	102		_	1		1	-	-
Sub-Total / Total partiel				125	5	4	33	11
	2,263	15	48	2,700	277	135	878	490
Total	9,805	392	668	9,975	618	988	4,694	4,287
t. Catharines-Niagara Metropolitan Area/ Région métropolitaine de								
Fort Erie, town	235	18	5	150				
Lincoln, town	20	10	5	158	15	8	38	108
Niagara Falls, city	567	6	39	16	1	-	10	14
Niagara-on-the-Lake, town	84	_	86	495 123	51	21	201	336
Pelham, town	140	5	6	173	8 9	2 5	42	95
Port Colbourne, city	46	-	_	35			51	20
St. Catharines, ciry	1,258	121	239	951	168	7 47	3	7
Thorold, city	172	1	3	205	7	11	379	879
Wainfleet, twp.	20		i II	19	2	6	127	97
Welland, city	596	15	7	475	19	20	187	300
Total	3,138	167	386	2,650	280	119	1,042	1,861

 ⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

10/03/88 (900) Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Logements mis en chantier, achevés et en construction (1), par région Ontario Province / Province de l'Ontario (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit	Mi	Starts s en chanti	er		Completions Achèvements		Const	r (2) ruction (2) ruction
Area / Bildrott	1987	January janvier	January janvier	1987	January janvier	January janvier		ry 31st janvier
	1707	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de Indian Reserve Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	- 64 3 79 806 118 58	- - - - 4 - 2	- - - - 40 2	2 37 5 52 651 114 57	- 2 - 1 90 5 7	- 2 - 2 140 7 3	2 2 3 17 303 4 5	- 29 1 43 438 8 8
Total	1,128	6	42	918	105	154	336	527
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de Conmee, twp. Indian Reserve Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp.	- 12 3 5	- - - -		- 12 2 3 13	- - - - 3	- - - -	- - - - 2	- 1 2 23
Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city	16 9 774	- - 59	- - 9	16 4 585	- - 47	- - 51	- - 446	5 590
Total	850	59	9	635	50	51	448	621

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Logements mis en chantier, achevés et en construction (1), par région Ontario Province / Province de l'Ontario (Dwelling Units / en nombre de logements)

	Mi	Starts s en chanti	er		Completions Achèvements		Const	r (2) ruction (2) ruction
Area / Endroit	1007	January janvier	January janvier		January janvier	January janvier		ry 31st janvier
	1987	1987	1988	1987	1987	1988	1987	1988
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine								
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	1,203 2,828 3,569 376 345 3,043	91 81 574 - - 181	151 8 830 - 2 12	464 1,758 3,361 221 21 1,108	18 202 363 4 3 204	16 92 79 3 2 311	380 1,501 4,468 194 8 1,078	1,177 2,611 5,251 350 338 2,755
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	11,364	927	1,003	6,933	794	503	7,629	12,482
York Regional Municipality / Municipalite regionale de York Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island 33 I.R. King, twp.	815 482 393 2	76 67 14 -	48 1 - - 41	687 536 393 2 129	107 63 46 -	128 23 - - - 53	378 245 123 2 135	455 165 155 2 190
Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	3,759 855 3,768 3,582 302	211 6 450 225 49	98 23 238 66 8	2,671 632 2,796 3,684 412	147 64 128 293 44	462 101 233 364 9	1,395 390 1,920 3,122 248	2,054 593 2,319 2,782 132
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	14,154	1,098	523	11,942	892	1,373	7,958	8,847
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel								
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	3,483 596 8,105	193 22 404	205 105 312	3,382 652 5,869	186 83 410	135 68 441	2,435 226 3,551	2,581 266 5,661
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	12,184	619	622	9,903	679	644	6,212	8,508
Other Areas / Autres régions Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	2,329 7 708 120 100 3,108 204 1,572 254 - 333 81	59 - 63 28 1 288 5 189 4 - 2	70 - 2 1 3 78 51 73 1 - 81	1,644 13 486 125 90 2,994 174 1,756 235 1 162 67	129 - 11 18 11 340 3 129 13 - 9	66 - 32 12 12 280 62 100 3 - 57 2	444 6 156 88 44 1,389 71 798 81 1 62 15	1,201 - 300 62 55 1,350 85 527 107 - 265 28
Other Areas / Autres régions	8,816	639	361	7,747	663	626	3,155	3,980
TOTAL Greater Toronto Metro Area / Région métro. du Grand Toronto	46,518	3,283	2,509	36,525	3,028	3,146	24,954	33,817

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Logements mis en chantier, achevés et en construction (1), par région Ontario Province / Province de l'Ontario (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit	Mi	Starts s en chanti	er		Completions Achèvements		Const En	r (2) ruction (2) ruction
ned / Bidloze	1987	January janvier	January janvier	1987	January janvier	January janvier		ry 31st janvier
		1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988
Windsor Metropolitan Area / Kégion métropolitaine de								
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp.	66 32 41 116 115 14 35 53 184	- 2 - 1 - 1 114	1 1 1 2 - 1 1 2	68 38 42 53 92 11 42 43 174	3 1 3 2 - 1 2 4 3	- - 2 9 5 - 3 6 8	19 8 7 6 21 1 13 7 46	20 5 6 63 40 5 6 15 39
Tecumseh, town Windsor, city	208 596	104	6 74	211 507	12 67	17	40 341	36 420
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région métro. de Windsor	1,460	126	89	1,281	98	111	509	655
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus Barrie, C.A./A.R. Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	1,101 244 152	39 28 2	111 49 10	1,105 293 166	49 38 7	131 8 14	485 137 68	480 137 55
Total	1,497	69	170	1,564	94	153	690	672
Belleville, C.A./A.R. Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	1 214 15 64 56 101 164	- 4 1 1 - 2	- 4 2 3 7 7 7 2	1 331 16 66 51 94 101	2 2 2 9 8 8	19 2 5 9 12 7	248 6 17 9 16 23	112 6 21 20 24 81
Total	615	8	25	660	29	54	319	264
Brantford, C.A./A.R.								
Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	778 32 39	16 - 10	20 2 -	483 23 38	53 - 3	33 2 -	103 6 11	417 15 5
Total	849	26	22	544	56	35	120	437

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / λ la fin de la période indiquée.

10/03/88 (900)

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Logements mis en chantier, achevés et en construction (1), par région Ontario Province / Province de l'Ontario (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit	Mi	Starts s en chanti	.er		Completions Achèvements		Const En	r (2) ruction (2) ruction
Area / Endroit	1987	January janvier	January janvier	1987	January janvier	January janvier		ry 31st janvier
	1707	1987	1988	1307	1987	1988	1987	1988
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus Cornwall, C.A./A.R. Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve No. 59	504 89	- 1	3 -	389 112	26 1	22 6	115 54	235
Total	593	1	3	501	27	28	169	257
Guelph, C.A./A.R.								
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	73 1,076 39	54 1	3 54 -	88 986 33	7 62 -	- 62 6	28 270 7	23 359 5
Total	1,188	5.5	57	1,107	69	68	305	387
Kingston, C.A./A.R. Amherst Island, twp. Bath, village Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp. Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Wolfe Island, twp.	12 37 - 449 852 21 113 23 40	- 1 - 1 84 - 4 - -	- 2 - 5 39 - 1	- 6 39 - 327 755 2 112 18 34	- - 1 -78 28 - 6 - -	- 2 3 - 25 33 - 5 2 1	2 17 - 239 300 1 34 - 14	5 15 - 418 347 20 33 3 19
Total	1,547	90	47	1,293	113	71	607	860
North Bay, C.A./A.R. East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing 10 I.R. North Bay, city	31 36 - 653	1 1 - 141	1 - - 7	29 19 - 570	- 1 - 52	- 4 - 20	6 4 - 346	7 17 - 327
Total	720	143	8	618	53	24	356	351
Peterborough, C.A./A.R. Douro, twp. Dummer, twp. Ennismore twp. Indian Reserve No. 35 & 36 Lakefield, village North Monoghan, twp. Otonabee, twp. Peterborough, city Smith, twp.	30 31 69 8 19 12 59 671 76	1 - 1 - 2 - - 5 1	- 1 4 - - - 15 2	23 18 55 10 17 10 31 721 74	1 2 1 - 2 - 2 33 2	3 -12 1 5 1 2 34 4	10 14 19 9 5 1 11 424 20	14 30 25 6 2 2 2 39 382 21
Total	975	10	22	959	43	62	513	521

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

10/03/88 (900)

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Logements mis en chantier, achevés et en construction (1), par région Ontario Province / Province de l'Ontario (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit	Mi	Starts s en chanti	er	Completions Achèvements			Under (2) Construction En (2) construction	
ntea / Enutott	1987	January janvier	January janvier	1987	January janvier	January janvier	January 31st Le 31 janvier	
		1987	1988		1987	1988	1987	1988
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus								
Sarnia, C.A./A.R.								
Indian Reserve Moore, twp.	38	-	2	1 50	3	- 6	- 23	10
Point Edward, village Sarnia, city Sarnia, twp.	3 36 346	1 59	3 1 15	1 31 318	3 14	2 25	10 99	37 16 72
Total	424	60	21	401	20	33	132	135
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.								
Indian Reserves	_	_	_	_	_	_	_	_
Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp.	2 4	_	_	1 2		_		1 2
Prince, twp.	10 272	- 7	10	7 264	- 14	1 14	108	2 123
Sault Ste. Marie, city	-							
Total	288	7	10	274	14	15	108	128
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomerations de 10,000-49,999 âmes								
Brockville, C.A./A.R. Chatham, C.A./A.R.	373 383	1 2	30 3	299 426	2 7	29	85 242	160 166
Cobourg, C.A./A.R.	165 364	1 2	- 1	88 347	7	4 5	24 250	103 255
Collingwood, C.A./A.R. Elliot Lake, C.A./A.R.	7		-	4	-	4	-	-
Haileybury, C.A./A.R. Hawkesbury, C.A./A.R. (Ont. Portion)	100	_	- 1	94 56	2 4	3 11	6 29	12 85
Kapuskasing, C.A./A.R.	22	-	-	13	-	-	2	11
Kenora, C.A./A.R. Kirkland Lake, C.A./A.R.	83	_	3 -	119 15	7 3	16	103	61
Leamington, C.A./A.R.	130 341	1 5	-	135 274	4 20	3 5	52 95	47 171
Lindsay, C.A./A.R. Midland, C.A./A.R.	503	7	11	370	26	36	73	199
Orillia, C.A./A.R. Owen Sound, C.A./A.R.	255 331	2 6	6 2	248 178	19	23	117 38	122 191
Pembroke, C.A./A.R. (Ont. Portion)	115	3	-	127	39	1	22	42
Simcoe, C.A./A.R. Stratford, C.A./A.R.	123 283	- 1	1 10	100 288	56	7 5	10 58	83 60
Tillsonburg, C.A./A.R.	184	24	3	118	3	8	52	92
Timmins, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R.	279 104		_ 1	218	34	40	28 60	84 37
Woodstock, C.A./A.R.	215	3	27	165	13	20	96	163
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de ''),000 âmes et plus								
Dunnville, town	64	_	11	41		3	6	36
Haldimand, town Huntsville, town	312	21	29 10	257 167	26 26	10 29	74 73	153 186
Nanticoke, city	161	-	10	130	-	25	33	49
Port Hope, town	70	11	10	33	2	4	21	55
ONTARIO PROVINCE / PROVINCE DE L'ONTARIO	93,900	5,730	5,041	78,050	5,785	6,376	44,232	58,506

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.



Dwelling Starts, by Type of Finance Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements mis en chantier dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / F	Financement LNH				
	CMHC / SCHL			Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location		NHA Total LNH	Non-NHA Financed	GRAND TOTAL TOTAL
Area / Endroit	Logements Habit	Habitations pour la vente ou	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6	Section 6	Section 6 Total			
	(2)	la location total	,	Logements sans but lucratif entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)	Total		non-LNH	GLOBAL
				10,000 Population and	i Over / Collectivités de 10,0	000 âmes et pl	us		
988 - Jan. / janv.									
Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ.	-	_	-	-	1	1	1	37	38 39
N.S. NÉ.	_1	-	1	-	5	5	6	115	121
N.B. NB. Que. Qué.	-	_	-	_4	3 158	7 158	7 158	3,783	62 3,941
Ont. Ont. Man. Man.	3	_	3	153	77 5	230	233	4,808	5,041
Sask. Sask.	-	-	-	-	23	23	5 23	296 104	301 127
Alta. Alb. B.C. CB.	-	-	-	38	84 . 45	84 83	84	463 1,387	1,470
TOTAL 988 - Jan. / janv.	4	-	4	195	401	596	600	11,087	11,687
TOTAL 987 - Jan. / janv.	8	3	11	546	368	914	925	13,321	14,246
987 - JanDec. janvdec.									
Nfld. TN.	17	-	17	39	22	61	78	1,370	1,448
P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ.	4 57	-	4 57	64	26 314	90 362	94 419	521	615 4,519
N.B. NB.	-	-	-	24	111	135	135	2,174	2,309
Que. Qué. Ont. Ont.	5		5	914 5,351	4,481 1,799	5,395	5,395 7,155	61,362 86,745	66,757 93,900
Man. Man.	-	-	-	- 1	167	167	167	6,733	6,900
Sask. Sask. Alta. Alb. B.C. CB.	-	- 8	- - 8	221 64 1,589	233 1,409 619	454 1,473 2,208	454 1,473 2,216	3,545 6,959 24,245	3,999 8,432 26,461
TOTAL 987 - JanDec. janvdec.	83	8	91	8,314	9,181	17,495	17,586	197,754	215,340
TOTAL 986 - JanDec. janvdéc.	350	8	358	5,840	7,770	13,610	13,968	156,895	170,863
Janes GCCs			<u></u>		CANADA				
988 - Jan. / janv.								1	
Nfld. TN.	4	-	4	-	1	1	5	/	
P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ.	19		19	_	12	12	31		/
N.B. NB.		-		4	23	27	27	/	
Que. Qué. Ont. Ont.	- 6	_	- 6	155	182 115	182 270	182 276		/
Man. Man. Sask. Sask.	_	-	_		6 24	6 24	6 24		/
Alta. Alb. B.C. CB.	-	-	-	38	87 45	87 83	87 83	/	
CANADA 988 - Jan. / janv.	29	-	29	197	495	692	721	N/A	N/A
CANADA 987 - Jan. / janv.	55	11	66	627	394	1,021	1,087	N/A	N/A
987 - JanDec. janvdéc.									
Nfld. TN.	57	5	62	83	71	154	216	2,466	2,682
P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ.	13 127	3	16 127	64	32 454	96 518	112 645	821 5,815	933 6,460
N.B. NB.	-	-	-	59	209	268	268	3,448	3,716
Que. Qué. Ont. Ont.	122	5	127	1,067	4,996 2,282	6,063 7,891	6,063 8,018	68,116	74,179 105,213
Man. Man.	-	1	I	123	241	364 740	365 929	7,809	8,174 4,895
Sask. Sask. Alta. Alb. B.C. CB.	189	17	189	474 101 1,710	266 1,539 650	1,640 2,360	1,640 2,378	3,966 9,150 26,566	10,790
CANADA 987 - JanDec.	509	31	540	9,354	10,740	20,094	20,634	225,352	245,986
janvdéc.			1						

⁽¹⁾ Data for 1986 on 1981 census definitions. Subsequent data are on 1986 census definitions. / Données de 1986 fondées sur les définitions de recensement de 1981. / Données de 1986 tondées sur les définitions de recensement (2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).

(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 39).

(4) Includes (170) Interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (UPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

Dwelling Completions, by Type of Financing Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements achevés dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

					NHA Financed /	Financement LNH			·	T
						ed Lenders / Prêteurs agréés		T	4	
Area / Endroit	Area / Federal	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location total	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique	Section 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL	
		(2)	(3)		et entreprise privée article 6	(4)				
1000	Y / 1		T	T	10,000 Population and	i Over / Collectivités de 10,0	00 âmes et p	lus		
1900 -	Jan. / janv. Nfld. TN.	4		4						
	P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ.	-	-	-	2 -	1 10	10	7 10	68 21	75
	N.B. NB.	-	_		-	37 19	37 19	37 19	297 277	334 296
	Que. Qué. Ont. Ont.	_		~	108 533	341 170	449 703	449 703	3,523 5,673	3,972
	Man. Man. Sask. Sask.	_	-		138	79	79	79	454	533
	Alta, Alb.	-	-	-	-	23 94	161	161	289 387	450 481
	B.C. CB.	-	_	-	255	65	320	320	1,547	1,867
1988 -	TOTAL Jan. / janv.	4	-	4	1,036	839	1,875	1,879	12,536	14,415
1987 -	TOTAL Jan. / janv.	54	-	54	1,106	747	1,853	1,907	10,618	12,525
	JanDec. janvdéc.									
	Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	89 13	-	89	120	50	170	259	1,427	1,686
	N.S. NÉ.	62	-	13 62	22 31	23 252	45 283	58 345	565	623
	N.B. NB. Que. Qué.	1	_	_1	24 1,811	91 5,286	115	116 7,097	2,327	2,443
	Ont. Ont. Man. Man.	3	-	3	4,060	1,961	6,021	6,024	54,693 72,026	61,790 78,050
	Sask. Sask.	162	1	163	73 157	347 327	420 484	420 647	5,910	6,330
	Alta. Alb. B.C. CB.	-	3	3	80 1,301	1,355 584	1,435	1,435 1,888	5,512	6,947 21,824
1987	TOTAL JanDec. janvdéc.	330	4	334	7,679	10,276	17,955	18,289	170,550	188,839
1986	TOTAL JanDec. janvdéc.	409	17	426	12,042	13,239	25,281	25,707	130,365	156,072
						CANADA				
	Jan. / janv.									,
	Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ.	8	-	8	2	6 10	8 10	16 11	/	/
	N.S. NE. N.B. NB.	5	_	5	- 5	4.7	47	52	/ /	
(Que. Qué.		-	-	108	30 370	35 478	35 478		/
1	Ont. Ont. Man. Man.	20	-4	24	533	233 84	766 84	790 84	/	
	Sask. Sask. Alta. Alb.	-	- [-	164	24 105	188	188		
	B.C. CB.	-	-	-	269	66	105 335	105 335		
	CANADA Jan. / janv.	34	4	38	1,081	975	2,056	2,094	N/A	N/A
1987 – .	CANADA Jan. / janv.	186	1	187	1,185	897	2,082	2,269	N/A	N/A
	JanDec. janvdéc.	į								
1	Nfld. TN.	112	_	112	142	77	219	331	2 505	2 024
F	P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ.	28 158	3	31	22	28	50	81	2,505 862	2,836 943
15	N.B. NB.	101	_	158	42	469 178	511 222	669 323	5,819 3,621	6,488
C	Que. Qué. Ont. Ont.	127	3	130	2,000	5,769	7,769	7,769	61,180	68,949
M	Man. Man. Sask. Sask.	-	1	1	186	2,348	6,596 585	6,726 586	81,883 7,041	88,609 7,627
	Alta. Alb.	452	- 1	453	384 110	357 1,496	741	1,194	4,446	5,640 9,334
	B.C. CB.	-	4	4	1,399	613	2,012	2,016	21,590	23,606
987 - J	CANADA JanDec. Janvdéc.	978	12	990	8,577	11,734	20,311	21,301	196,675	217,976

⁽¹⁾ Data for 1986 on 1981 census definitions. Subsequent data are on 1986 census definitions. / Données de 1986 fondées sur les définitions de 1986.

(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).

(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and GYHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58 et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).

(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (CPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et

				NHA Financed / F	inancement LNH			T	
		CMHC / SCHL		Approve	d Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location	,			
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location total	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique	Section 6 Article 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
	(2)	(3)		et entreprise privée article 6	(4)				
Calgary	-	un.	-	-	58	58	58	232	290
Chicoutimi-Jonqulère	-	~	-	-	2	2	2	26	28
idmonton Halifax	- 1	_	- 1		2 4	24	24	176	200
lamilton	_ 1	_	- 1	_	4 -	4	5	138	78 138
Citchener	-	-	-	-	1	1	1	527	528
nobno	-	-	-	-	-	-	-	106	106
Montreal	-	-	-	-	108	108	108	2,924	3,002
Oshawa Ottawa-Hull	_	_	_		- 6	- 6	- 6	60	60 668
Ottawa Ottawa	_	_		-	1	1	1	619	620
Hull	-	-	-	-	5	5	5	43	48
uébec	-	-	-	-	27	27	27	190	217
Regina St. Catharines-Niagara	_	-	_	_	3 63	3	63	44	47
Saint John	_	_		_	2	63	63 2	323	386 28
St. John's	-	-	-	-	Ĩ	1	1	33	34
askatoon	-	-	-	-	17	17	17	37	54
herbrooke	-	_		- 25	1	1	1	60	61
Sudbury Thunder Bay	_	_	_	35	1	36	36	6	42 9
Coronto	-		_	-	1	1	1	2,508	2,509
Trois Rivières	-	-	-	-	-	-	-	41	41
ancouver	-	-		27	43	70	70	976	1,046
/ictoria Vindsor	_	-	_	11 68	- 1	11	11 69	20	66 89
Winnipeg	-	_	_	-	5	5	5	281	286
TOTAL									
1988 - Jan. / janv.	1	-	1	141	368	509	510	9,533	10,043
1987 - Jan. / janv.	5	-	5	479	304	783	788	11,682	12,470
Calgary Chicoutimi-Jonquière	_	_	_	74	681 88	681 162	681 162	2,785	3,466 1,005
Edmonton	_	_	_	50	568	618	618	2,990	3,608
Malifax	16	-	16	13	248	261	277	3,297	3,574
lamilton		-	-	361	296	657	657	4,962	5,619
(itchener	-	-	-	- 221	33 79	33 410	33 410	4,612	4,645
London Montréal	_		_	331 700	2,729	3,429	3,429	4,765 38,595	5,175
Oshawa	_	_	-	278	100	378	378	3,367	3,745
Ottawa-Hull	-	-	-	226	310	536	536	9,269	9,805
Ottawa	_	_	_	226	127 183	353 183	353 183	7,189	7,542 2,263
Hull Québec	_	_	_	_	720	720	720	7,926	8,646
Regina	-	-	-	50	97	147	147	1,088	1,235
St. Catharines-Niagara	-	-	-	268	69	337	337	2,801	3,138
Saint John St. John's	_	_	-	39	31 15	31 54	31 54	860 1,026	891 1,080
Saskatoon	_		_	56	97	153	153	1,593	1,746
Sherbrooke	-	-	-	12	84	96	96	2,020	2,116
Sudbury	-	-	-	134	68	202	202	926	1,128
Chunder Bay	_	7	_	154	62 368	216	216 2,725	634	850 46,518
Toronto Trois Rivières	_	_	_	2,357	110	161	161	1,350	1,511
ancouver	_	_	_	1,287	485	1,772	1,772	16,088	17,860
lictoria	-	_	-	202	17	219	219	2,355	2,574
Windsor	-	-	_	144	107 164	251 164	251 164	1,209	1,460 6,508
Vinnipeg	-	-		-	104	104	104	0, 944	
TOTAL 1987 - January / Dec. janvier / déc.	16	-	16	6,787	7,626	14,413	14,429	165,498	179,927
TOTAL 1986 - January / Dec. janvier / déc.	200	-	200	5,148	6,110	11,258	11,458	125,975	137,433

⁽¹⁾ Data for 1986 on 1981 census definitions. Subsequent data are on 1986 census definitions. / Données de 1986 fondées sur les définitions de recensement de 1981. Données ultérieures fondées sur les définitions de 1986.

(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétées sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).

(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de 'a SCHL (article 58 et 59).

(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Conprend (OPAL) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothècaires indexés.

Dwelling Completions, by Type of Financing in Metropolitan Areas (1) Logements achevés, par genre de financement dans les régions métropolitaines (1) (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / F					
	1	CMHC / SCHL		Approve	d Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements	Habitations pour la	SCHL	Non-Profit Public and Private Initiated Housing	Section 6	Section 6 Total	NHA Total	Non-NHA Financed	GRAND TOTAL
	total	vente ou la location total	total	Sec. 6 Logements sans but lucratif	Article 6	Article 6 Total	LNH	Financement non-LNH	TOTAL
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
algary	-		-	-	55	55	55	147	20
hicoutimi-Jonquière	-	-	-	8	6	14	14	35	4
dmonton	-	-	-0	-	26	26	26	151	17
alifax amilton	_	_	_	60	18	18	18 64	230	24 38
itchener	_	_		-	3	3	3	303	30
ondon	-	-	-	-	1	1	1	194	19
ontreal	-	-	-	100	212	312	312	2,464	2,77
shawa ttawa-Hull	_	_	-	24	1 79	103	103	169	17 98
Ottawa	_	_	_	24	66	90	90	763	85
Hull	-	-	-	_	13	13	13	122	13
wébec	-	-	-	- 50	67	67	67	197	26
Regina St. Catharines-Niagara	_	_	_	50	2	52	52 1	149	20 11
Saint John	-	-		-	8	8	8	187	19
t. John's	-	-		2	T.	2	2	55	5
askatoon herbrooke			_	-	14	14	14	61	7
udbury	_	_	_	_	1	1	1	153	15
hunder Bay	-	-	-	-		-	-	51	5
oronto	-	-	~	374	23	397	397	2,749	- 3,14
rois Rivières ancouver	_	_	_	255	8 58	313	8 313	1,028	1,34
lictoria	-	-	-	-	1	1	1	157	15
lindsor	-	-	-	50	10	60	60	51	11
innipeg	-		_	-	79	79	79	429	50
TOTAL 988 - Jan. / janv.	-	-		923	680	1,603	1,603	10,445	12,04
TOTAL 987 - Jan. / janv.	42	-	42	1,003	666	1,669	1,711	8,696	10,40
Calgary	-	-	-	-	631	631	631	1,908	2,53
hicoutimi-Jonquière dmonton	-	-	-	66	. 103	169	169	1,019	1,18
alifax	26		26	66	565 212	631	631 238	2,540	3,17 3,36
amilton	-	-	-	120	57	177	177	4,336	4,51
litchener	-	-	-	122	69	191	191	3,770	3,96
ondon Iontréal		_	_	336 1,159	266	602	602	3,573	4,17
shawa	_	_	_	175	3,286 85	4,445	4,445 260	32,189	36,63 3,80
ttawa-Hull	-	-	-	622	459	1,081	1,081	8,894	- 9,97
Ottawa	_	-	-	547	197	744	744	. 6,531	7,27
Hull Wébec	_	_	_	75 215	262 789	337	337 1,004	2,363 7,626	2,70 8,63
Regina	120	_	120	24	205	229	349	1,036	1,38
t. Catharines-Niagara	-	-	-	216	8	224	224	2,426	2,65
Saint John St. John's	69	_		120	21	21	21	956	97
askatoon	42	_	69 42	120 109	41 81	161	230 232	1,096	1,32
herbrooke	-	_		12	83	95	95	1,805	1,90
udbury	-	-	-	74	175	249	249	669	91
hunder Bay oronto	_	-	_	145	8	153	153	482	63
rois Rivières	_	_	_	1,560	325 155	1,885	1,885 208	34,640	36,52 1,65
ancouver	-	-	-	931	430	1,361	1,361	12,749	14,11
ictoria	-	-	***	173	19	192	192	1,964	2,15
indsor innipeg .	-	-	_	234	56 340	290 413	290 413	991 5,514	1,28 5,92
TOTAL									
987 - January / Dec. janvier / déc.	257	-	257	6,605	8,469	15,074	15,331	140,223	155,55
TOTAL 986 - January / Dec. janvier / déc.	127	3	130	10,044	11,282	21,326	21,456	103,730	125,18

⁽¹⁾ Data for 1986 on 1981 census definitions. Subsequent data are on 1986 census definitions. / Données de 1986 fondées sur les définitions de recensement de 1981. Données ultérieures fondées sur les définitions de 1986.

(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 er 55).

(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de 's SCHL (article 58 et 59).

(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

January / janvier 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN.	-	38	-	_	-	38
P.E.I. 1PÉ.	-	3	-	-	-	3
N.S. NÉ.	-	121	-	-	-	121
N.B. NB.	4	50		-	-	54
Que. Qué. Ont. Ont.	1 -	1,748	2	-	-	1,751
Man. Man.	2	2,075 112	_	_	-	2,075
Sask. Sask.	2	97	_	_	_	114
Alta. Alb.	_	518	_	_	_	518
3. C. CВ.	- 1	776	6	-	-	782
TOTAL	9	5,538	8	-	-	5,555
			Row / En ba	inde		<u> </u>
ofild. TN.	-	-	-	-	que	-
P.E.I. 1PÉ.	-	-	-	-	-	-
N.S. NÉ. N.B. NB.	- 1	-	-	-	-	-
oue. Qué.		121	8	_	_	8
ont. Ont.	18	194	244		_	127 456
lan. Man.	-		52	_	_	52
ask. Sask.	-	-	-	-	_	-
lta. Alb.	-	26	3	-	-	29
CB.	11	-	55	40	-	106
TOTAL	29	341	368	40	w.	778
		Apartme	nt and Other / Appa	rtements et	autres	
ifld. TN.	-	-	-	-	-	-
.E.I. 1PÉ.	36	-	-	-		36
I.S. NE.	-	-	-	_	-	_
.B. NB. ue. Qué.	1,696	3	362	_	2	2,063
nt. Ont.	477	4	2,029	_		2,510
an. Man.	99	-	36	-	-	135
ask. Sask.	4	_	24	-	-	28
lta. Alb.	-	-	web	-	-	-
.С. СВ.	197		381	-	4	582
TOTAL	2,509	7	2,832	-	6	5,354
			TOTAL	·		T
Ifld. TN.	-	38	-	-	-	38
.E.I. 1PÉ.	36	3	-	-	~	39
.S. NÉ.	-	121	-	_	-	121
.B. NB.	1 607	50 1,872	8 370	-	2	3,941
nt. Ont.	1,697	2,273	2,273	_	_	5,041
an. Man.	101	112	88	-	_	301
ask. Sask.	6	97	24	-	-	127
lta. Alb.	-	544	3	-	-	547
.C. CB.	208	776	442	40	4	1,470
TOTAL	2,547	5,886	3,208	40	6	11,687

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1)
Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

January-December / janvier-décembre 1987

		(Dwelling Units	/ en nombre de loge	ements)		
Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'	d and Semi-Det'd /	Individuell	es et jumelées	
Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ.	22	1,366 462	-	28		1,388
N.S. NÉ.	25	2,916	-	34	-	2,975
N.B. NB.	4	1,991	-	-	-	1,995
Que. Qué.	58	29,502	102	24	-	29,584
Ont. Ont. Man. Man.	109	57,276 3,565	102	_	_	57,487
Man. Man. Sask. Sask.	42	2,693	21		_	3,575
Alta. Alb.	4	7,666	-	10	_	7,680
B.C. CB.	14	14,564	405	4	-	14,987
TOTAL	288	122,001	528	100	-	122,917
			Row / En ba	inde		
Nfld. TN.	4	-	_	T -	-	4
P.E.I. 1PÉ.	-	-	_	_	_	-
N.S. NÉ.	65	71	11	50	_	197
N.B. NB.	8	61	96	-	-	165
Que. Qué.	52	1,266	411	-	669	1,729
Ont. Ont.	4,060	1,838	2,614	1,255	59	9,826
Man. Man.	148		79	-	-	227
Sask. Sask.	29	15	44	_		88
Alta. Alb.	74	391	3	22		490
В.С. СВ.	101	225	2,506	460	89	3,381
TOTAL	4,541	3,867	5,764	1,787	148	16,107
		Aparti	ment and Other / App	artement e	autres	
Nfld. TN.	52	4		-	••	56
P.E.I. 1PE.	72	3	-	4	46	125
N.S. NÉ.	1,020		244	83	-	1,347
N. B. NB.	131		18	_	-	149
Que. Qué.	26,644	393	7,809	578	20	35,444
Ont. Ont. Man. Man.	10,909	18	15,060	468	132	26,587
Sask. Sask.	2,765	_	196 247	137	-	3,098
Alta. Alb.	189	4	15	50	4	1,155
B.C. CB.	2,576	1	4,893	623	-	8,093
TOTAL	45,166	423	28,482	2,043	202	76,316
			TOTAL			
Nfld. TN.	78	1 270				1 1/0
P.E.I. 1PÉ.	72	1,370 465	-	- 22		1,448
N.S. NÉ.	1,110	2,987	255	32	46	615
N.B. NB.	143	2,967	114	167	-	4,519 2,309
Que. Qué.	26,754	31,161	8,220	602	20	66,757
Ont. Ont.	15,078	59,132	17,776	1,723	191	93,900
Man. Man.	2,923	3,565	275	137	-	6,900
Sask. Sask.	879	2,708	312	100	-	3,999
Alta. Alb.	267	8,061	18	82	4	8,432
B.C. CB.	2,691	14,790	7,804	1,087	89	26,461
TOTAL	49,995	126,291	34,774	3,930	350	215,340

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

January / janvier 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non	Total
		occupants			disponibles	
		Single-Det'o	d and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN.	6	69	-	T -	_	75
P.E.I. 1PÉ.	-	21	_	10	_	31
N.S. N.−É.	-	206	_	-	_	206
N.B. NB.	-	280	-	-	-	280
Qué. Qué.	2	2,145	4	-	-	2,151
Ont. Ont.	11	4,743	12	-	-	4,766
lan. Man.	2	222	-	-	~	224
Sask. Sask.	4	150	_	-	-	154
Alta. Alb.	2	444	-	-	-	446
3.С. СВ.	2	974	7	-	abur	983
TOTAL	29	9,254	23	10	-	9,316
			Row / En ba	ande		
If 1d. TN. P.E.I. 1PÉ.	-	-	San-	-	-	-
P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ.	35	_	-	17		= 57
N.B. NB.	-	16	_	1/		52 16
Que. Qué.	15	88	46	_		149
Ont. Ont.	259	145	145	70	an an	619
dan. Man.	78	-	_	_	_	78
Sask. Sask.	-	-	_	_	_	_
Alta. Alb.	8	13	-	-	-	21
B.C. CB.	33	15	130	14	_	192
TOTAL	428	277	321	101	-	1,127
		Apartmo	ent and Other / App	artements e	t autres	
Nfld. TN.	-	alash	ann	-	_	-
P.E.I. 1PÉ.	- 76	-	_	_	-	-
N.S. NÉ. N.B. NB.	76	_	_	_	_	76
N.B. NB. Que. Oué.	1,124	20	420	108	_	1,672
ont. Ont.	628	20	163	200		991
Man. Man.	144	_	13	74	_	231
Sask. Sask.	123	-	123	50	_	296
Alta. Alb.	14	-	_	_	-	14
В.С. СВ.	187	-	345	160	-	692
TOTAL	2,296	20	1,064	592	-	3,972
			TOTAL			
Nfld. TN.	6	69	-	-		75
P.E.I. 1PÉ.	-	21	-	10	-	31
N.S. NÉ.	111	206	-	17	-	334
N. B. NB.	-	296	470	100	_	296
Qué. Qué.	1,141	2,253	470	108		3,972
	898	4,888	320	74		6,376
Ont. Ont.	224	222		50		450
Ont. Ont. Man. Man.	127	150				
Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask.	127	150	123		dise	1
Ont. Ont. Man. Man.	127 24 222	150 457 989	482	174	an an	481 1,867

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

January-December / janvier-décembre 1987

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	L
Nfld. TN.	56	1,399	-	-	400	1,455
P.E.I. 1PÉ.	6	488	-	14	-	508
N.S. NÉ.	21	3,090	-	18	-	3,129
N.B. NB.	4	2,039	-	- 1	-	2,043
Que. Qué.	52	27,994	-	7	-	28,053
Ont. Ont.	134	54,738	52	-	-	54,924
dan. Man.	16	3,918	-	-	-	3,934
Sask. Sask.	6	3,273	19	-	-	3,298
Alta. Alb.	22	6,337	-	10	-	6,369
3.С. СВ.	32	13,454	304	4	-	13,794
TOTAL	349	116,730	375	53	-	117,507
			Row / En b	ande		
Nfld. TN.	29	-	-	-	ade	29
P.E.I. 1PÉ.	- 1	6	-	-	-	6
N.S. NÉ.	44	106	37	5	en	192
N.B. NB.	8	65	42	-	-	115
Qué. Qué.	148	1,103	314	-	-	1,565
Ont. Ont.	3,271	1,553	2,089	441	-	7,354
Man. Man.	81		150	-	nder .	231
Sask. Sask.	32	7	137	66	-	242
Alta. Alb. B.C. CB.	74 126	275 134	15 2,089	483	···	364 2,832
						-
TOTAL	3,813	3,249	4,873	995	-	12,930
			ent and Other / App.	artements et		
Nfld. TN.	145	12	45	-	Nation (202
P.E.I. 1PÉ.	102	3	-	4	-	109
N.S. NÉ.	766	4	338	-	-	1,108
N.B. NB.	215	-	70	-	**	285
Que. Qué.	24,354	435	6,816	567	-	32,172
Ont. Ont.	8,095	23	7,228	426	-	15,772
Man. Man.	1,965	_	200	15		2,165
Sask. Sask.	761		401	15 50		1,177
Alta. Alb. B.C. CB.	163		3,035	513	-	5,198
TOTAL	38,216	478	18,133	1,575	-	58,402
			TOTAL		L	<u></u>
				1		1 (0)
152.1	200		1.5			1,686
	230	1,411	45	-	-	L.
P.E.I. 1PÉ.	108	497	-	18	-	623
P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ.	108 831	497 3,200	_ 375	18 23	-	623
P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ. N.B. NB.	108 831 227	497 3,200 2,104	375 112	18 23 -	-	623 4,429 2,443
P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué.	108 831 227 24,554	497 3,200 2,104 29,532	375 112 7,130	18 23 - 574	-	623 4,429 2,443 61,790
P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont.	108 831 227 24,554 11,500	497 3,200 2,104 29,532 56,314	375 112 7,130 9,369	18 23 - 574 867	-	623 4,429 2,443 61,790 78,050
P.E.I. 1.—P.—É. N.S. N.—É. N.B. N.—B. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man.	108 831 227 24,554 11,500 2,062	497 3,200 2,104 29,532 56,314 3,918	375 112 7,130 9,369 350	18 23 - 574 867	-	623 4,429 2,443 61,790 78,050 6,330
P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask.	108 831 227 24,554 11,500 2,062 799	497 3,200 2,104 29,532 56,314 3,918 3,280	375 112 7,130 9,369 350 557	18 23 - 574 867 - 81	-	623 4,429 2,443 61,790 78,050 6,330 4,717
P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man.	108 831 227 24,554 11,500 2,062	497 3,200 2,104 29,532 56,314 3,918	375 112 7,130 9,369 350	18 23 - 574 867	-	623 4,429 2,443 61,790 78,050 6,330

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mines en chantier de logements collectifs par marché visé par région (1)

January / janvier 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

454-44	Log	tental tementa ocatifs	Loge	ownership ements de riétaires cupants	Loge	lominium ments de copriété		Other Autre	1	Available Données disponibles	Total	
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres										
ETROPOLITAN AREAS / EGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	-	-,	22	-	-	-	-	-	-	-	22	-
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	_	_4 ,	- 4	2	-	_	-	_	-	-	- 4	6
Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_
Hamilton	_	53	-	-	19	-	-	-	-	-	19	-
Kitchener London	_	-	-	_	4	246	_	_		-	69	299
Montreal	-	1,360	110	1		278	-	-	-	2	110	1,641
Oshawa		-,	166		-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Hull Ottawa	-	- 6	166 162	_	-	299 299	_		-	_	166 162	305 299
Hull	-	6	4	_	-	-	-	-	_	_	4	6
Qué be c	-	39	4	-	-	26	-	-	-	-	4	65
Regins St. Catharines-Niagara	-	142	_	-	62	24 130	_	_	_	-	62	24 272
Saint John	_	-	-	_	-	-	_	_	-	-	- 02	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon Sherbrooke	-	44	_	_	_	_	_		-		-	- 44
Sudbury	-	35	-	_	-	_	-	_	-	_	_	35
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	- 6	92 24	24	-	64	1,354	_	-	-		94	1,446
Trois Rivières Vancouver	_	27	_		51	369	40	_	_	-	91	396
Victoria	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-
Windsor Winnipeg	_	68	_	_	52	36	_	_	-	-	52	68 135
Sub-Total/Total partiel	17	1,993	330	3	321	2,762	40	-	-	2	708	4,760
ARGE URBAN CENTRES AND RBAN AGGLOMERATIONS / RANDS CENTRES URBAINS T AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
Belleville	-	-,	_	2	_	_	-	-	_		-	2 6
Brantford Charlottetown	_	6 24	_		-	_	_	_	_	-	_	24
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	~	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
Drummondville Fredericton	-	12	_	-	_			_	_	_	_	-
Granby	-	16	-	-	6	-	-	-	-	-	6	16
Guelph	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	10	-
Kamloops	_	112		_	_	_	-	_			1	112
Kelowna Kingston	_	- 112	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Matsqui	-	58	1 -	-	4	12	-			-	4	70
Medicine Hat Moncton	_	_	-	_	8	_	-	-	-	-	8	-
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
North Bay	-	-	-	-	-	_	-	-	-		10	_
Prince George	-	_	_	-	10		-	_	-	-	-	-
Red Deer	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Jean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Sarnia Sault Ste. Marie	-	-	-		-	_	_	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	_	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-
Sydney-Sydney Mines	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
ub-Total / Total partiel	-	278	-	2	38	12	-	-	-	-	38	292
THER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ "THES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	12	238	11	2	9	58	-	-	-	4	32	302
NLL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	29	2,509	341	7	368	2,832	40	-	-	6	778	5,354

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par region (1)

January-December / janvier-décembre 1987 (Dwelling Units / en nombre de logements)

Anna / Fodgold	Log	dental gements ocatifs	Loge	ownership ments de riétaires cupants	Logo	dominium ements de ropriété		Other Autre	Not Available Données non disponibles		Total	
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartme and Ot Appartem et aut						
METROPOLITAN AREAS /												
RÉGIONS MÉTROPOLITAINES	1											
Calgary	19	84	129	-	-	-	-	-	-	4	148	8
Chicoutimi-Jonquière	-	169	- :	184	-	4	-	74	-	-	-	43
Edmonton	8	11	99	~		15	22	50	-	-	129	1
Halifax	532	888 169	71 11	-	11 556	683	50 54	83	-	-	1,153	1,2
Hamilton Kitchener	530	302	30	2	302	369		_		_	862	67
London	654	1,805	-		220	173	143	_	-	_	1.017	1,9
Montreal	48	17,076	783	72	251	6,140	-	324	_	-	1,082	23,6
Oshawa	44	385	49	-	8	403	132	-	-	-	233	71
Ottawa-Hull	971	1,516	407	5	339	602	-	164	-	-	1,717	2,28
Ottawa	971	1,069	338	5	339	357	-	164	-	-	1,648	1,50
Hull	-,	447	69	-	-	245	-	-	-	-	69	69
Québec	4	3,015	340	14	152 27	1,063	_	32 50	-	-	496	4,13
Regina St. Catharines-Niagara	146	68 486	4		93	529	72	35	59	66	374	1,1
Saint John	8	13	61	_	14	-		-	-	_	83	1,1
St. John's	4	41	-	4	-	_	_	-	-	-	4	
Saskatoon	17	374	15	-	17	30	-	50	-	-	49	4:
Sherbrooke	-	1,404	6	6	-	93	-	-	-	6	6	1,50
Sudbury	74	307	-	-	-	118	40	-	-	-	114	4:
Thunder Bay	-	248	-	-	-	103	-	-] -	-	-	39
Toronto	301	3,742	1,343	2	505	11,321	450	225	-	66	2,599	15,39
Trois Rivières	53	500 1,543	6	_	1,908	37 3,860	460	72 533		-	2,421	5,9
Vancouver Victoria	48	479	196	_	132	3,800	400	233	59	_	435	5:
Windsor	37	120	-	_	14	159	40	44		_	91	3:
Winnipeg	148	2,616	-	-	79	179	-	137	-	-	227	2,93
Sub-Total/Total partiel	3,693	37,361	3,550	289	4,628	26,347	1,463	1,873	118	142	13,452	66,01
GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS Barrie Belleville Brantford Charlottetown	25 3 -	132 133 152 42	14 - - -	- 2 - 3	20	122 24 51	81	-	-		39 23 81	25 15 20
Chilliwack		161	-	1	7	21	-	-	-	-	7	18
Cornwall	60	143	16	-	-	-	_	-	-	_	76	1 10
Drummondville Fredericton	_	168 42	_	_	_			_		_	_	1
Granby	_	605	6	14	_	70	_	24	-	_	6	7
Guelph	76	-	-	-	108	56	67	_	-	-	251	
Kamloops	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	30	
Kelowna	-	266	8	-	249	149	-	90	20	-	277	5
Kingston	136	250	-	2	12	161	-	-	-	-	148	4
Lethbridge	32	101	_	_	78	704	-	_			32 78	8
Matsquí Medicine Hat	_	101 36	25	- 4	/8	706					25	6
Moncton	_	47	- 23	4	82	18	-	_	_	-	82	
Nanaimo	_	-	4	_	-	-	-		-	-	4	
North Bay	6	291	-	_	-	56	55	-	-	-	61	3
Peterborough	21	270	-	-	20	52	-	-	-	-	41	3
Prince George	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Red Deer	15	58	138	-	-	-	-	-	-	-	153	
St-Jean	-	420	-	-	-	12	-	-	-	-	-	4
Sarnia Sault Ste. Marie	25	50	_	-	-	-	-	_	_	1	25	
Shawinigan	25	53 210	_	-4	_	-	_	- 8	_	_	25	2
Sydney-Sydney Mines	18	48	-	-	-	-	-	-	-	-	18	
Sub-Total / Total partiel	417	3,684	211	30	606	1,498	203	126	20	46	1,457	5,3
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	431	4,121	106	104	530	637	121	44	10	14	1,198	4.9
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	4,541	45,166	3,867	423	5,764	28,482	1,787	2,043	148	202	16,107	76,3

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

9/63-88 (875)

Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par ragion (1)

January / janviet 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

rea / Endroit	Log	Rental gements ocatifa	Logo	ownership ments de riétaires cupants	Logo	dominium ements de ropriété		Other Autre		Availahle Données disponihles		Total
rea / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres										
OPOLITAN AREAS / ONS MÉTROPOLITAINES												
lgary	-	-	-	-,	-	-	-	-	-	-	-	-
icoutimi-Jonquière monton	_	_ t	-	4	-	-	-	6	-	-	-	12
lifax	17	76	-	-	-	-	17	-	_	_	34	76
ilton	64	21	-	-	68	21	-	-	-	-	132	42
chener	35	_			4	-	-	-	-	-	4	-
don	15	880	61	2	27 46	393	-	48	-	_	62	. 222
ava	-	-	-	-	-		-	-	_		122	1,323
awa-Hull	64	135	28	4	15	96	-	60	-	-	107	295
ttawa	64	121	24	-	15	96	-	60	-	-	103	277
ul1	_	14	14	4	_	-	-		-	-	4	18
bec ina	-	28	- 14		_	123	_	52 50	_	_	14	80
Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	_			173
nt John	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	16	-
John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
rbrooke	-	29	_	-	_	_	_	-	-	-	-	-
bury	_	107	_		_	_	_	_	-		_	29 107
nder Bay	-	-	-	_	-	-	_	-	_	_	-	-
onto	46	185	104	-	19	30	62	140	-	-	231	355
is Rivières	-	9	-	-	-	4	-		-	-	-	13
couver	33	143	15	_	104	313	14	160	-	-	151	616
toria	_	50	-	_	15		8	_	-	_	30	3 50
nipeg	78	140	-	-	-	13	-	74	-	_	78	227
Total/Total partiel	352	1,806	238	10	298	993	101	592	-	-	989	3,401
E URBAN CENTRES AND N AGCLOMERATIONS / DS CENTRES URBAINS CGLOMÉRATIONS URBAINS												
rrie	20	52	8	-	-	-	-	-	-	-	28	52
leville	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
entford	-	6	_	-	- 4	_		-	_	-	-	6
rlottetown Illiwack	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_		_
nwall	_	4	-	-	-	_	-	-	-	_	-	4
mmondville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
dericton	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	-	-
inby elph	_	47	_			14	_		-	_	_	61
aloops	_	_	_	-	_	-	-	_	_	_	-	_
owna	-	29	-	-	11	32	-	-	-	-	11	61
ngston	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8
hbridge	-	-	-	-	_	-	_	_	_	~	-	12
squi licine Hat	_	12		_	_	-	_		_		-	4
icton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
naimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
th Bay	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
erborough	_	12	-		_		-		_	_	_	12
nce George Deer	8	10	13	_	-	-	-	_	-	-	21	10
Jean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
nia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
It Ste. Marie	-	-	_	-	-	2	-	-	_		-	10
winigan Iney-Sydney Mines	18	10	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-
otal / Total partiel	52	210	21	-	11	46	-	-	-	-	84	256
K CENTRES OF 10,000 Pop. +/ ES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	24	280	18	10	12	25	-	-	-	-	54	315
CENTRES OF 10,000 Pop. +/ ECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	428	2,296	277	20	321	1,064	101	592	-	-	1,127	3,972

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logementa collectifs achevés par marché visé par région (1)

January-December / janvier-décembre 1987 (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit	Log	Rental gements ocatifs	Logo	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre		Available Données disponibles	Total Row Apartment	
ATES / ENGINE	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartmen and Oth Apparteme et autr								
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	36	88	40	-	-	- 4	-	-	-	-	76	88
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	111	222	106	216	_		_	66 50	_	-	111	508
Halifax	8	11 571	106		37	338	5	-	_	_	192	913
Hamilton	177	2	10	-	351	386	54	-	-	-	592	388
Kitchener	367	449	-	-	275	74	50	-	-	-	692	523
London	606	811	58	-	115	60	75		-	-	1,054	871
Montreal	26	14,368	750	40	90	5,052	-	235	-	-	866	19,695
Oshawa	200	416 1,952	37 388	25	8 283	114 892	24	104	-	_	269	530
Ottawa-Hull Ottawa	898 898	1,366	343	-	283	435	_	104	-	_	1,569	1,90
Hull		586	45	25	-	457	-	-	-	-	45	1,068
Québec	5	2,999	245	17	208	1,118	-	117	-	-	458	4,25
Regina	-	174	-	-	27	59	-	-		-	27	23
St. Catharines-Niagara	91	627	60	-	121	80	-	-	-	-	272	70
Saint John	8	44	41	12	20	46	_	_	-	_	69	9
St. John's Saskatoon	29 32	134 217	7	12	110	291	66	15	_		215	19
Sherbrooke	26	1,328	4	2	-	3	-	-	-	_	4	1,33
Sudbury	74	243	-	-	15	-	-	-	-	-	89	24
Thunder Bay	-	239	-	4	-	-	-	-	-	-	-	24
Toronto	212	1,662	798	-	700	5,662	-	322	-	-	1,710	7,64
Trois Rivières	-	601	6	-	-	84	-	41	-	-	6	72
Vancouver	25	772	46	_	1,340	2,143	483	513	_	_	1,894	3,42
Victoria Windsor	89	120	62		320	67	118	_			135	18
Winnipeg	81	1,846	-	-	150	188	-	_	-	-	231	2,03
Sub-Total/Total partiel	3,322	30,044	2,778	321	4,178	16,706	875	1,463	_	_	11,153	48,53
URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS Barrie	87	175	8	_	_	25	_	-	-	•	95	200
Belleville	-	107	31	-	-	94	-	-	-	-	31	20
Brantford	-	46	-		-	-	-	-	-	-	-	4
Charlottetown	-	62	6	3	-	-	-	4	-	-	6	
Chilliwack	_	123 94	-	-	38	64	-	_	-	_	38	18
Cornwall Drummondville	_	277	16	8	-	3	-				10	28
Fredericton	_	45	4	-	-	_	-	_	-	_	4	1
Granby	-	385	6	2	6	-	-	24	-	-	12	4
Guelph	76	111	-	-	58	-	-	-	-	-	134	1.
Kamloops	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kelowna Kingston	12	308 224	20	-	203	195	-	_	1 -		235	31
Lethbridge	5	224	10	_	_	133		_			5	3
Matsqui	_	188	-	-	120	438	-	_	-	-	120	62
Medicine Hat	23	4	-	-	15	-	-	-		-	38	
Moncton	-	85	20	-	22	24	-	-	-	-	42	10
Nanaimo	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
North Bay Peterborough	16 98	143 255	_	_	10	39	55	_	-		115	29
Prince George	-	6	-	-	-	-	-	_	-	_	100	2
Red Deer	7	48	119	-	-	-	-	-	-	-	126	
St-Jean	-	515	-	-	-	12	-	-	-	-	-	5
Sarnia	-	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	25	68	-	4	-	_	-	-	-	-	25	1
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	-	236 25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ub-Total / Total partiel	349	3,598	240	17	516	1,027	55	28	-	-	1,160	4,6
THER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ UTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	142	4,574	231	140	179	400	65	84	-	•	617	5,19
LL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ OLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	3,813	38,216	3,249	478	4,873	18,133	995	1,575	-	-	12,930	58,40

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

09/03/88 (875)

Centre			gle and S Dwellin individu	cupied Gemi-Detac Ig Units Helles et Cupées				ltiple Dw Logements	cupied Telling Un Collecti	
			1987			1988		1987		1988
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. dec.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. dec.	Jan. janv.
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Ancaster, town	12	18	21	23	13	13	-	-	_	-
Burlington, city Dundas, town	16	44	121	143	*152 16	140	4	50	43	39
Flamborough, twp.		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Glanbrook, twp. Grimsby, town	3	2 24	1 20	2 19	2	1 16	- 2	21	21	19
Hamilton, city	59	26	32	93	105	85	12	15	15	-
Stoney Creek, city	9	19	19	19	23	29	7	21	18	20
Total	99	139	227	312	*326	300	25	107	97	78
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Cambridge, city	4	14	26	17	12	5	26	-	_	_
Dumfries North, twp. Kitchener, city	13	41	- 28	-	-		-	-	-	-
Waterloo, city	9	14	11	25 15	19 12	17	_	77 2	55 25	25 19
Woolwich, twp.	-			-		-	-	-	-	=
Total	26	69	65	57	43	34	26	79	80	44
ondon Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Belmont, village	1	_	-	_	3	2	_		_	_
Delaware, twp.	-		-	-	-	-	-	-	-	-
Dorchester North, twp. Lobo, twp.	2	_1	2	_1	1	1	_	4	4	3
London, city	53	54	91	78	64	84	206	145	324	290
London, twp. Nissouri West, twp.	1	- 1	- 1	- 1	- 	- 1		_	-	-
Port Stanley, village	-		- '	_ 1	- 1	- 1		_		_
St. Thomas, city Southwold, twp.	5	10	8	9	8	5	-	-	-	-
Westminster, twp.	1	1	1	1	- 5	- 4	_	-		_
Yarmouth, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	63	67	103	90	82	97	206	149	328	293
Shawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Newcastle, town	-	36	34	26	24	24	_	_		
Oshawa, city	11	47	42	39	46	52	-	7	17	16
Whitby, town	9	21	24	29	18	23	-	2	22	20
Total	20	104	100	94	88	99	-	9	39	36
ttawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Ontario Portion / Portion ontarienne										
Clarence, twp.	-	3	3	1	-	-	-	10	10	8
Cumberland, twp. Gloucester, city	10	3 2	6 7	9	17 11	20	21 41	63	33 55	68 51
Goulbourn, twp.	14	4	4	5	4	4	1	-	-	-
Kanata, city Nepean, city	22	16	12	14 21	28 25	36	7 74	32	54 47	58 45
Osgoode, twp.	3	9	8	9	9	8	-	-	- 1	_
Ottawa, city	23	37	36	30	30	24	380	185	185	194
Rideau, twp. Rockcliffe Park, village	_	3	6	7	7	7	2	_	3	3
Rockland, town	3	2	1	2	1	1	-	8	19	23
Vanier, city West Carleton, twp.	2	1 3	1 5	1 5	1 5	1 7	10	-	-	_
Sub-Total / Total partiel	144	91	96	113	138	187	536	342	406	450

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

Jan. Sept. Oct. Nov. Dec. Jan. Jan. Jan. Jan. Nov. Dec. Jan. Jan. Jan. Nov. Dec. Jan. Jan. Jan. Nov. Dec. Jan. Jan. Jan. Jan. Nov. Dec. Jan. Jan. Jan. Jan. Jan. Nov. Dec. Jan.						recenseme					
Jan. Sept. Oct. Nov. Dec. Jan. Janv. Nov. Dec. Janv. Janv. Janv. Janv. Nov. Dec. Janv.	Centre		· ·	gle and So Dwelling individu	emi-Detac g Units elles et				ltiple Dwe Logements	elling Uni Collecti	
Sept				1987			1988		1987		1988
Région métropolitaine de		1			Ť					,	Jan. janv.
Aylmer, ville											
Bucktightam, ville 5 16 10 11 12 16 - 1 2 3 32 31 32 31 32 31 32 31 32 32 31 32 31 32 32 31 32 32 31 32 32 31 32 32 31 32 32 40 30 34 40 30 34 31 32 25 47 40 30 34 33 32 31 32 25 26 47 40 30 34 34 30 31 31 31 31 32 32 32 34	Quebec Portion / Portion québécoise										
Total 272 246 249 259 289 344 888 444 533 55 St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de Port Erie, town Port Erie,	Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D.	5 57 32 - 1 5	16 67 26 6 2 9	10 70 31 2 - 13	11 67 32 2 - 13	12 66 31 4 - 13	16 71 29 4 - 12	75 262 - - -	1 40 47 - - -	2 54 40 - - -	21 6 39 36 - - - 4
Total 272 246 249 259 289 344 888 444 533 55 St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitan de Port Erie, town	Sub-Total / Total partiel	128	155	153	146	151	157	352	102	127	106
Retropolitan Area / Région métropolitan Area / Region metropolitan Area / Region Reserves									444	533	556
Sudbury Metropolitain Area / Région métropolitaine de Indian Reserves	Metropolitan Area / Région métropolitaine de Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp.	25 8 14 - 59 20	- 74 10 25 5 62 28 1	75 10 25 3 63 20	72 14 29 6 72 21	*67 16 23 4 *83 17	75 13 23 9 109 12 2	38 1 64 - -	- 14 4 1 - 97 4	- 11 6 1 - 117 4	77 -
Région métropolitaine de	Total	152	291	288	288	*281	315	103	142	161	111
Total 55 44 42 46 29 28 35 13 18 66 Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de Conmee, twp. Indian Reserves	Région métropolitaine de Indian Reserves Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town	- 1 49 1	- 5 28 8	- 4 29 7	3 37 4	- 3 18 2	3 18 2	35		-	
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de Conmee, twp. Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city Thunder Bay, city Area of the control of the								35	13	18	60
Indian Reserves	Thunder Bay Metropolitan Area /										
	Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp.	- - - - - -	-	-	- - - -		-		- - - - - - - - 9	-	-
									0		_

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

	de recen	sement et	aggloméi	ration de	recensem	ent (1)				
Centre			gle and S Dwellir individu	cupied Semi-Detac ng Units nelles et cupées				ltiple D Logement:	ccupied welling Ur s Collecti ccupés	
			1987			1988		1987		1988
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. dec.	Jan. janv.
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Metropolitan Municipality / Municipalite metropolitaine										
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	11 23 9 3 3 18	- 8 - - - 2	- 5 - 1 - 3	2 4 1 - - 2	1 5 2 4 -	- 4 1 2 - 2	25 - 197 9 - 4	5 48 -	112 - - 75	55
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	67	10	9	9	13	9	235	53	187	55
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York										
Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island, 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	1 13 - 1 18 - 4 12 9	1 7 - 1 9 - 13 19 4	1 9 - 1 5 - 15 19 4	- 8 - 1 13 - 22 21 4	- 8 4 - 1 12 - 18 21 3	2 6 4 - 1 25 - 18 31 2	-	- - 4 - - - 117 80	3 - - - 116 80	3 42 26
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	58	54	54	69	67	89	_	201	199	71
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel										
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	35 - 54	34 - 134	35 - 172	55 - 178	61 - 189	66 - 177	10 - 36	284 - 145	262 - 144	171 - 131
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	89	168	207	233	250	243	46	429	406	302
Other Areas / Autres régions										
Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecunseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	7 444 - 8	13 - 16 - - 37 - 19 - -	11 - 23 - - 41 - 19 - -	8 - 21 - 56 - 24 - 2	*7 - *33 - - 65 - 16 - - -	10 - 29 - - 77 - - - 1	- - - - 90 - - - -	44	60	113
TOTAL Other Areas / Autres régions	59	85	95	111	*123	117	90	44	60	114
TOTAL Greater Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine du Grand Toronto	273	317	365	422	*453	458	371	727	852	542

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

	de recen	sement et	agglomer	ation de	recenseme	nt (1)	,			
Centre			Dwellin	emi-Detac g Units elles et				ltiple Dw Logements	cupied elling Un Collecti cupés	
			1987			1988		1987		1988
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec.	Jan. janv.
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de						·				
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	1 1 1 1 1 5 4	1 3 1 1 1 1 10 9	1 2 1 - 2 - 1 1 20 16 4	1 2 1 - 5 - 1 2 7 14	2 3 1 - 8 1 1 2 8 12 7	2 3 3 - 9 - 1 1 10 14 7	-	3 - 3 - 1	- - 8 - - 3 - -	15 - - 2 - -
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région métro. de Windsor	16	31	48	37	45	50	-	7	11	17
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus Barrie, C.A./A.R. Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	16	17	20 - 1	17 1 1	24 1 *2	24 - 2		31	11 -	40 - -
Total	16	17	21	19	*27	26	_	31	11	40
Belleville, C.A./A.R. Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	1	12	- 12 - 1 -	13 2 -	12 - 2	12 - 2 - -	- - - - -	- 13 - - - -	- 7 - - - -	- 17 - - -
Total	1	12	13	15	14	14	-	13	7	17
Brantford, C.A./A.R. Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	20 -	41 - -	46 1 2	43 1 2	32 3 1	33 1 1	11 - -		-	4 -
Total	21	41	49	46	36	35	11		-	4
Cornwall, C.A./A.R.										
Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve, No. 59	6 -	11 1 -	14 1 -	11 - -	24 1 -	25 2 -	21 - -	7 2 -	.3 2 -	5 2 -
Total	6	12	15	11	25	27	21	9	5	7
Guelph, C.A./A.R. Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	- 6 -	- 9 -	- 12 -	- 15 -	*13	- 11 -		- - -	- 1 -	-
Total	6	9	12	15	*13	11	-	-	1	-

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

	de recens	sement et	agglomera	ation de 1	recensemen	nt (1)				
Centre			Unocci gle and Se Dwelling individue Inocci	emi-Detacl g Units elles et j				ltiple Dwe Logements	cupied elling Un: Collecti cupés	
			1987			1988		1987		1988
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus										
Kingston, C.A./A.R.										
Amherst Island, twp. Bath, village	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ernestown, twp.	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
Howe Island, twp.	-	-	-	-,	-	-	- '		-	-
Kingston, city Kingston, twp.	25	2 54	2 57	4 72	3 67	6	37	24	22	22 8
Loughborough, twp.	-	-	-	-	-	25	_	3	- 5	-
Pittsburgh, twp.	3	4	4	4	6	7	-	_	_	
Portland, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Storrington, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wolfe Island, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Total	28	60	63	80	76	78	37	27	25	30
North Bay, C.A./A.R.										
East Ferris, twp.	-	-	-	-	-	-	-	~	-	-
Himsworth North, twp.	-	1	1	1	-	-	-	-		-
Nipissing, 10 I.R. North Bay, city	7	41	38	- 42	45	50	_	19	- 15	14
Total	7	42	39	43	45	50	_	19	15	14
Peterborough, C.A./A.R.		72	37	43	43	30		19	13	14
received aging center, mente										
Douro, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dummer, twp.		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ennismore, twp. Indian Reserve, No. 35 & 36	1	1 _	_	-	_	2	_	_	_	_
Lakefield, village	_	_	_	_	_	2	_	_	_	-
North Monoghan, twp.	_	-	-	_	_	-	_	-	-	-
Otonabee, twp.	-	-	-		-	-	-	-	-	-
Peterborough, city	11	15	15	19	18	20	10	29	39	43
Smith, twp.	2	1	_	-	-	-	-	-	-	_
Total	14	17	15	19	18	24	10	29	39	43
Sarnia, C.A./A.R.										
Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moore, twp. Point Edward, village	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Sarnia, city	_	1	_	_	-	_	3	_	_	_
Sarnia, twp.	9	3	2	7	6	7	-	-	-	-
Total	9	4	2	7	6	7	3	-	_	-
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.										
Indian Reserves	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
Laird, twp.	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MacDonald, Meredith and Aberdeen,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
twp.										
Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	7	3	4	-	1	3	3	13	9	7
Total	7	3	4	-	1	3	3	13	9	7

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. \star Revised. / Chiffres révisés.







March, 1988

ONTARIO HOUSING MARKET REPORT

Canada Mortgage and Housing
SUITE E 222
2255 SHEPPARD AVENUE, EAST

WILLOWDALE, ONTARIO M2J 4Y1

(416) 495-2000

CMHC ONTARIO BRANCH AND LOCAL OFFICE TERRITORIES



CMHC Ontario consists of, six (6) large Branch Offices and ten (10) constituent Local Offices. Our detailed semi-annual Local Housing Markets supplement is organized by the six (6) CMHC Branch Office territories. We have expanded our statistical coverage slightly by updating urban centres to 1986 Census boundaries.

Readers wishing to obtain more detailed information on local housing market conditions should contact the Housing Analyst in the nearest CMHC Branch Office. A list of these offices is contained in this report.

TABLE OF CONTENTS

		PAGE
URBAN HOUSING STA	ARTS	
Census Meti	y Data/Final Data ropolitan Areas, rio and Urban Canada	1
The state of the s	ONAL MUNICIPALITY HOUSING STARTS, UNITS UNDER CONSTRUCTION	3
LIST OF CMHC OFF	ICES	8
APPENDIX		
A Tables:	Total Urban Starts, Completions and Units Under Construction by Type of Financing	
F Tables:	CMA and CA Inventory of Completed and Unoccupied Units	



DRELIMINARY DATA - MARCH 1988

Preliminary information for Urban Ontario indicates that 4518 new dwelling units were started in March. This was 33 percent lower than the 6694 units started in March 1987. Single detached Starts (2315 units) fell 34 percent and All Other Starts (2203 units) fell 31 percent from last year.

Urban Canada reported 11,398 units started in March, a decrease of 20 percent from the 14,187 units s started in the same month last year. Singles (5,691 units) fell 15 percent and All Other Types (5707 units) fell 24 percent

On a seasonally adjusted basis, the annual rate of starts in March was 76,000 units for Urban Ontario and 192,000 units for Urban Canada.

Preliminary March figures for the ten Census Metropolitan Areas in Ontario are shown on Page 2.

Final February housing data are attached hereto.

The following Table shows the cumulative comparison of the first 3 months of 1987 and 1988, using the preliminary March 1988 data.

	SI	NGLE DETAC	CHED	ALL	OTHER T	TYPES		TOTAL	
	1987	1988	* CHANGE	1987		* CHANGE	1987	1988	* CHANGE
JAN - MARCH		*****						W. 400 ap. 600 ap.	ndo ndo ribe into per milito sas
URBAN CANADA	18,029	14,622	-19	20, 231	17,636	-13	38, 260	32, 258	-16
URBAN ONTARIO	9,508	5,725	-40	7,917	8,013	1	17, 425	13,738	-21
CENSUS METRO AREAS									
Hamilton Kitchener London Oshawa Ottawa(Ont) St.Caths.Niag. Sudbury Thund.Bay Toronto Windsor	530 423 331 742 517 211 13 20 5,778 110	326 378 216 189 497 191 41 15 3,054 82	-38 -11 -35 -75 -4 -9 * * -47 -25	299 528 283 181 343 352 14 67 4,987 142	361 497 377 60 865 367 35 0 4,493 151	21 -6 33 -67 152 4 * -100 -10 6	829 951 614 923 860 563 27 87 10, 765 252	687 875 593 249 1,362 558 76 15 7,547 233	-17 -8 -3 -73 58 -1 * -83 -30 -8
OTHER URBAN	833	736	-12	-5, 973	807	-114	1,554	1,543	-1

^{*}Indicates more than 200 percent

FINAL DATA FEBRUARY 1988 (Starts, Completions & Under Construction is appended)

New dwelling units in Urban Ontario during the month of February fell 16 percent to 4179 units from 5001 units in the same month last year.
Urban Canada fell 07 percent to 9,173 units from 9,827 units in February 1987.

Expressed in seasonally adjusted terms, the Urban Ontario annual rate in February and January 1988 were 79,000 and 73,000 units respectively, while in February and January 1987 they were 97,000 units and 83,000 units respectively.

In Urban Canada the corresponding figures were 174,000 and 169,000 units for February and January 1986 respectively, and 190,000 and 207,000 units for February and January 1987 respectively.

PRELIMINARY DATA STAR'S BY CENSUS METROPOLITAN AREAS ONTARIO

		DETACHED	ALL OTH	ER TYPES	rot 	AL
MARCH	1987	1988	1987 	1988	1987	1988
URBAN CANADA	6, 682	5, 691	7,505	5, 707	14, 187	11,398
URBAN ONTARIO	3,513	2,315	3, 181	4, 379	6,694	6,694
CENSUS METRO AREAS						
Hamilton	172	121	165 197	303 48	337 374	424 172
Kitchener	177 172	124 78	52	62	224	140
London Oshawa	270	64	49	44	319	108
Ott. (Ont).	169	172	21	109	190	281
St. Caths.	73	83	84	27	157	110
Sudbury	10	24	10	0	20	24
Thun. Bay	16	2	0	0	16	5
Toronto	2,085	1,401	2,445	1,212	4,530	
Windsor	51	37	0	34	51	71

			STARTS		45 M M M M M M M M M M M M M M M M M M M		OMOD	COMPLETIONS		the GD-by and the party and th	UNDER	CONSTRUCTION	TON AS AT	FEBRUARY 29,1988	29,1988	
CENSUS METRO AREAS	SINGLE	DOUBLE	ROW	TOP	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	30	PET	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROM	Total	TOTAL	
	1	1 1 1	8 t	!	\$ 8 8 8		1 1 2 3 8		i t			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\$ \$ 0	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	8 6 6 6	
Hamilton	2005	Q	19	33	263	481	9	273	74	834	985	14	533	878	2,402	
Kitchener	254	14	8	339	703	468	27	10	237	742	857	96	553	986	2,406	
London	138	24	154	137	453	234	14	112	434	794	550	74	572	1,808	3, 004	
Oshawa	125	16	80	8	141	243	98	8	69	569	995	228	124	746	1, 923	
Ottawa	325	9	259	500	1,081	682	22	114	301	1,119	1, 199	30	875	1,888	3, 992	
St. Caths.	108	9	52	272	848	174	10	13	8	197	463	94	327	1,069	1, 845	
Sudbury	17	6	150	35	525	79	S	04	159	278	59	cu	69	352	413	
Thunder Bay	13	6	8	69	13	104	cu.	8	44	150	241	14	6	272	527	
Toronto	1,653	\$	336	2, 881	4, 934	4,419	58	362	843	5,682	12,647	435	1,953	18,546	33, 681	
Windson	104	4	45	68	162	114	69	20	94	228	206	44	79	282	611	
S HOGLOTERHIES:																
Barrie	137	59	6	50	187	131	Ø	28	73	232	432	S	រេ	172	609	
Belleville	23	S	8	ഡ	25	43	5	59	16	59	104	4	23	128	259	
Brantford	28	69	65	9	34	57	69	69	9	63	157	4	91	179	421	
Correall	æ	8	S	6	90	31	14	S	82	67	59	61	69	925	223	
Guelph	67	60	15	56	138	118	Ø	69	69	118	163	6	143	112	418	
Kingston	56	10	rS)	128	194	60	32	23	90	123	243	73	123	514	955	
North Bay	9	N	69	6.0	89	24	D)	5	9	39	56		150	318	396	
Deterborough	14	8	10	0	24	72	eu	31	87	192	202	8	82	171	393	
Sarnia	31	5	5	S	31	55	0	65	69	K	46	69	69	32	126	
Sault Ste, Marie	5	5	69	65)	건	32	ru .	69	œ,	34	28	5	69	53	111	
OTHER ONT, AREAS																
(10,000+)	145	10	59	35	249	431	41	114	211	797	851	129	735	578	2,293	
UREAN UNTARIO*	3,410	162	1,046	4,602	9, 220	8,849	255	1,140	2,615	12,069	20,561	1,057	5,208	29, 182	57, 998	
URBAN CANADA*	8, 931	688	1,760	9,569	20,860	15,565	975	2,072	7,642	26, 254	36,959	2,922	9,147	58, 521	107,549	
ALL AREAS; DNTARIO (DUARTERLY DNLY)																

18, RENA POPULATION

ALL AREAS:CANADA (BUARTERLY ONLY)

State Stat	MONTH OF FEBRUARY 1988		STARTS:	STARTS: CURRENT MONTH	i t	5 0 0	to any contract on the same	COMPLETIONS:	CURRENT	HENDE		UNDER	CONSTRUCTION	TON AS AT	FEBRUARY	29, 1988	
Character Char	t t		DOUBLE	MOM		TOTAL	SINGLE		NOW	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	PPT	TOTAL	
		9 N	5 6	88	ଷଷ	9 cl.4	17		71	32	17	185	ବ୍ୟ	88	Ø 244	105	
Chi Si Chi		69 4	S	ବର	ବର	⊗ <	15		6 9 6	8 6	15	55	69 6	ည် မ	69 <	91	
Chief Chie		1 3	S 65	S 5	9 6	r 65	O 42		e es	S 65	U 65	0	9 65	D 153	r 15	ין מי	
Color Colo		90	6	, es	0	ග	, m		6	9	ı (C)	44	4	(5)	36	94	
CMA S8		36	4	60	33	63	102		7.0	0	172	190	8	401	301	996	
Check Chec	LJ_	ณ	69	69	69	N	84		60	69	94	82	69	19	18	188	
RDMA 184 4 27 40 175 178 15 6 0 43 620 17 8 119 RDMA 184 4 27 40 175 178 15 15 6 237 436 895 896 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	ON CMA	88	4	8	33	125	270		141	25	445	985	14	533	87.6	2402	
22 6 112 212 343 75 386 533 6 6 6 6 112 212 343 75 386 533 6 6 6 6 112 212 343 75 386 533 6 6 6 112 212 217 7 6 6 112 212 217 7 7 6 112 212 343 75 386 533 76 7	ë																
22																	
45 6 6 6 6 16 11 51 35 6 6 83 34 76 38 9 9 6 112 212 343 76 38 9 9 9 6 112 212 343 76 38 9 9 9 11 212 343 76 38 9 9 9 11 212 343 76 38 9 9 9 11 217 217 6 18 11 11 11 9 9 11 9 11 9 11 9 9 11 9 9 11 11 9 9 11 </td <td></td> <td>25</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>150</td> <td>22</td> <td>40</td> <td></td> <td>60</td> <td>59</td> <td>43</td> <td>208</td> <td>17</td> <td>65</td> <td>119</td> <td>344</td> <td></td>		25	5	5	150	22	40		60	59	43	208	17	65	119	344	
45 4 6 4 6 6 4 5 6 4 5 6 112 212 343 76 336 533 76 336 533 76 366 533 76 366 533 76 366 533 76 366 533 76 366 533 76 366 76 86 76	, Two	8	8	5	S	0	Ø		69	8	69	33	65	6	9	32	
37		45	4	S	0.4	83	92		69	112	212	343	76	386	533	1338	
104		37	6	27	S	64	39		9	125	170	217	es i	167	248	632	
104 4 27 40 175 178 15 5 237 436 857 956 553 900 1		69	69	0	8	69	7		8	5	11	45	M	es	59	27	**
No. No.	NER CMA	104	4	27	64	175	178		9	237	436	857	X	553	886	2406	
He de																	
1 0 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0		0	6	6	65	9	-		9	69	←	14		0	S	14	
Here A R R R R R R R R R R R R R R R R R R			65)	0	59		-		8	0	quel	7		60	କ୍ଷି	27	
2 0 0 0 2 3 17 0 0 0 0 3 17 0 0 0 0 3 17 0 0 0 0 0 3 17 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	th, Twp	4	8	5	59	4			69	6	quel	ŭ		©	6	17	
37 12 150 0 199 76 14 50 358 498 423 64 572 1651 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		2	0	S	9	വ	r-3		69	69	ייי	17		8	69 ;	11	
p		37	르	150	œ.	199	76		ñ	338	498	423		572	1651	2/10	
p 0		5	6	S	S	6	4		65	69	4	5		6	S	걸 :	
6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	t, Twp	59	S	9	6	9	cu .		65	60	cu	y-d y-d		69 I	©	= '	
1 2 0 137 140 3 0 0 76 79 11 B 0 137 140 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	, ۷11	\$	8	8	S	6	8		69	ඡ	©	au au		5 9 (59	NJ	
#P 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			cu	5	137	140	ריז		5 9 :	76	79	god - god		es 1	137	156	
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0	8	69	0	69	6		9	ලා	69	4		S (S	4 (
9 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	TWD		5	S	6		10		8	es	10	38		6 9	es i	R	
46 14 150 137 347 101 14 50 434 599 550 74 572 1808		65)	6	60	60	S	8		69	9	S	4		6	69	4	
	CHA	94	14	150	137	347	101		S.	434	599	550		572	1868	3094	

UNDER CONSTRUCTION AS AT FEBRUARY 29, 1988

COMPLETIONS: CURRENT MONTH

STARTS: CURRENT MONTH

MONTH OF FEBRUARY 1988

			- 5 -	
TOTAL	723 559 641 1923	54 462 337 68 164 486	2228 17 19 44 78 3952	101 10 10 10 16 16 101 101 1945
Tag	333 208 205	@ @ 80 @ 47 4 @	1664 0 0 38 38 9	64 176 80 80 60 578 163
- A00-		169 169 169	439 875 875	82 28 88 88 38 38 88 88 32 38 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88
DOUBLE	16 38 4 4 58	80046118	15 ବେବ୍ରବ୍ର ଓଡ଼	ବେଓଣା ବଳକ ଓଟଣ ଓଡ଼
SINGLE	374 189 432 995	54 1339 148 148 251	18 4 4 1 1 61 1199	37 1 18 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16
TOTAL	ଞ୍ଚିତ୍ର ଜୁନ	2 21 10 10 10 11 10 11 11 11 11 11 11 11 11	266 13 14 57 69 59	r 4 0 = 4 8 5 € 8 7 8 8 7 8 9 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8
APT	888 B	9000400	888888 4 N	ବ୍ରତ୍ତ୍ତ୍ତ୍ତ୍ତ୍ତ୍ତ୍ତ୍ତ୍ତ୍ତ୍ତ୍ତ୍ତ୍ତ୍ତ୍ତ୍ତ
ROW	ବର୍ଷ ବ	@ ~ 9 9 9 4 9	090000 11	ଜେବନ୍ତର ଅବନ୍ତ ଅ
DOUBLE	6 4 6 4	ବ୍ୟବ୍ୟବ୍ୟ	ଷ୍ତ୍ର ବ୍ରତ୍ତ ବ	ତ୍ରୀ ଭବନ୍ତ୍ର ବ୍ରମ
SINGLE	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	66 2 10 13 13 13 14 16	9 0 1 1 1 15 227	
T0TAL	61 1 19 81	333 833 8	154 3 3 8 8 3 8 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	60440 - U1 / 64 U1
Ти	ତତ୍ତ ତ	୭୭୫,୭୭୭	135 6 6 8 8 8 8 8	ବ୍ୟବ୍ୟବ୍ୟବ୍ୟବ୍ୟ ବ
ROM	ବର୍ଷ ବ	ର ବ ବ ବ ବ ଧ ନ ଅ	M & & & & & & & & & & & & & & & & & & &	ବ୍ଷ୍ୟ ବ୍ୟବ୍ୟ ବ୍ୟବ୍ୟ ବ୍ୟ
DOUBLE	4 e s 3	ବ୍ରବ୍ତ୍ତ୍ର	ଓଟ୍ଟେଟ୍ଟ ଟ	ତେବର ବର ବର ବର
SINGLE	17 17 65	3333333	16 3 3 3 172	@ \$ 01 4 \$ \$ 10 P \$ 4 \$ \$
CSHAWA CMA	Newcastle, T Gshawa, C Whitby, T TOTGL OSHAWA CMA	OTTRIMA CMA	Ottawa, C Rideau, Twp Rockliffe Park, Vil Rockland, T Vanier, C West Carleton, Twp TOTGL OTTRWA CMA	ST. CATHARINES-NIAG. CMA Fort Erle, T Lincoln, T Niagara-on-the-Lake, T Peiham, T Port Colborne, C St. Catharires, C Thorolo, C Wainfleet, Twp Welland, C TOTAL ST. CATHS-NIAG. CMA

the same and the same and the same and the same and the															
AZ - KUBUS	SINGLE	DOUBLE	808	E I	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	PAPT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	MO8	Ed I	TOTAL
200 CE 20	rs	S	5	6	8	150		65	5	69	5		65)	5	8
H	-	6	0	6	-	-		S	65		and and		6	16	53
Kel Levilve,	C	9 6	9 6	o e	- 6	H 15		5	6	r 65			65	S	_
Umaping Falls, !	9	Si i	S (S) r	. e	n		07		27	, ,		6	65	Φ.
Rayside-Balfour, T	4	59	59	50	4	2		a -	S (o r	r u		9 6	356	36.4
Sudbury, C	6	69	8	5	5	S		50	አ	, ,	G:		SJ (022	100
Valley East, T	4	S	8	\$	4	ıΛ	159	3	rsy	ou.	10	59	59	S	90
Walden, T		5	65	5	-	weet		5	8		600		8	S	90
Car valuation of the	S	S	rs.	ďS	6	32	-59	4	575	124	59	8	8	352	413
of September Con	4		,)	2										
ADEN FMI C''R															
Corminge, Two	150	0	150	6	69	6		5	5	650	5	65		5	8
	S	6	6	(5)	0	8		0	69	9	S			8	6
1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	. 6	6	S	15	6	6		5	150	6	1			5	
versing, wu	<i>></i> €	0 0	9 6			6		6	5	S	n.			5	C.I
O'Connor, IMp	5 (S) (s r	52 5	9 6	D 6			y 65	9 6) [4			00	23
Oliver, Two	S	52 (50 (S) (SP 6	9 6		9 6	9 6	9 6) e				S
Paipoonge, Two	5	es .	rs4	50	5	5	5 (s e	S (S (S) f		<u> </u>	ي و	0 10
Shuniah, Twp	8	5	S	S	5	ru i		S d	5 -	U 1	, c			020	909
Thunder Bay, C	4	8	S	S)	4	21		\$	4	\n.	ucu U			7	
TOTAL THUNDER BAY CMA	4	5	S	69	4	53	eu 	6	44	88	241	14	150	272	527
\$ () () () () () () () () () (
またつ かつのつぎ マー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・															
Anderdon, Twp	69	69	5	69	69	9	69	0	5	9	14	(S)	(S)	es e	√† ·
Eelle River, T	und	S	(5)	59		ณ		9	0	cu ·	4 (50 6	qr ∟
Colchester North, Twp	cu.	5	8	S	eu.	eul		9	65	cu	.0			59 f	n i
Essex, T		8	60	60		-		QI.	44	57				59 (- 1
Maidstone, Two	8	6	15	S	ત્ય	נמ		60	\$	ĸ	37			Si (2
Rochester, Two	6	8	8	5	0	qued (5	60	- -4	4			50 (-gr 1
St. Clair Beach, Vil	•	S	150	0		(d)		9	8	വ	វេរ			riso i	,, (
Sanewich South, Two	6	8	5	59	8	Œ.		5	es.	9	m			SO F	ř
Sandwich West, Two	7	8	0	69	7	14		60	8	10	36			5	₹ ;
T daminat	4	6	9	69	4	L)		8	59	ī,	35			6	33
MINESON, C	49	7	45	8	55	20		5	8	23	. 4t			282	454
											4	;	į		
C 2 C C C C C C C C C C C C C C C C C C															

MONTH OF FEBRUARY 1988		STARTS:	STARTS: CURRENT MONTH	HENDH		20	COMPLETIONS:	: CURRENT	HUNDH		UNDER (CONSTRUCT	TON AS AT	FEBRUARY	29, 1988	
TORONTO CMA	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	id 0	TOTAL.	SINGLE	DOUBLE	ROW	TOP!	TOTAL	
design on the de design of the de de de	# 00 01 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	\$! !		f		1	2 5	es es es es es es es	*	1 1	1	-		
Etobicoke, C	ru	69	85	264	566	gard gard	150	ලා	69	=======================================	*5	2	6	1,396	1,432	
Scarborough, C	S	6	69	331	354	150	0	16	9	166	460	cu	133	2,264	2, 799	
Toronta, C	ഗ	ල	5	461	466	9 1	⇔ .	on 6	455	470	51	<u>ښ</u>	142	5, 622	5,247	
York, L	5 6	s 6	5 0 (s c	59 (~J [± (S f	s (~ 1	ا م	S S (S 6	35/	345	
York East, Bor	S)	S) i	9 (S) (59 -	7)	S D (S) (S 2 /	י ני	-	NJ ·	S .	326	555	
York Morth, C	4	\$	& @	69	4	41	വ	S	5	43	185	4	9	2, 521	2,716	
TOTAL METRO TORONTO	34	60	©	1,056	1, 890	214	9	S	455	790	683	4 €	281	11,866	12,872	
			;	,		i				i		,		į	į	
Aurora, T	gn.	69	39	69	48	m	9	6	6	31	148	8	170	154	472	
East. Gwillimbury, T	₩.	69	5	6	laJ	22	\$	9	60	2.	147	69	æ	69	147	
Georgina, Two	15 (ବେ (77	9	44	S (0	© (0	©	160 100	6 9 (77	55	199	
beorgina Isl. 33 I.R.	5 9 (S	5	5	* S> (S	5 9	59 i	so o	S ;	ru j	5	50 (SS I	CJ :	
King, Two	מ נ	6 0 (S	S) (מים	94	69 6	es e	6 9 (9 7	152	es e	S 6	S	152	
Markham, T	6	S ((S) (5	D (315	9	es r	5 0 (315	1,000	9	S 6	* 600 S	1, 788	
Newmarket,	9 1	SD (S	50 (91	25	50 (S	59 I	55	385	9 1	S ;	12b	211	
Richmond Hill, T	35	es e	ල (S	3 8 !	133	ବେ ବ	©	33	166	1, 342	വ	% 8	839	80 k	
Vaugham, I	113	s 6	S) 6	5 6	113	761	5 6	S	so c	181	2,835	\$ 6	£ 4	613	2,6/6	
Whitehurch-stourt.	0	9	Š	5	-4	٥	5	9	9	٥	15/	5	٥	Þ	10/	
TOTAL YORK REGION	250	69	83	59	333	841	69	6	33	874	5, 945	ru r	268	2, 468	8,283	
Or negative Co.	54	S	155	S	24	138	10	S	6	148	1,146	S	268	1,841	2,475	
Caledon, T	. K	6	69	· (S)	23	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9	6	9	525	237	9	0	(5)	237	
Mississauga, C	136	69	139	5	275	271	cu	68	6	333	2,170	12	592	2, 829	5,603	
TOTAL PEEL REGION	201	6	139	69	340	461	51	3	69	533	3, 553	ಜ	860	3,870	8,315	
D. Bak. T	55	54	6	9	46	62	69	8	69	62	585	319	173	156	1, 233	
Beetom, Vil	19	69	69	6	159	0	89	60	8	8	69	S	S	150	60	
Bradford, T		12	8	8	23	33	69	69	65	25	210	34	53	6	297	
Halton Hills, T	8	9	69	S	S	r.	69	6	69	ľ	35	65	없	0	27	
Milton, T	വ	0	6	8	വ	4	S	69	69	4	94	65	69	7	53	
Gakville, T	36	59	20	145	201	175	69	946	69	221	794	4	168	364	1,330	
Orangeville, T	16	6	60	6	16	5	(S)	5	59	69	35	5	99	6	101	
Pickering, T	91	6	8	234	325	7.0	cu	0	6	72	244	വ	S	234	780	
Tecumsen, Two	50	6	S	8	S	ତ ଧ	\$	69	©	8	87	69	(S)	S	697	
Tottenham, Vil	5	69	69	5	rSv	50	0	60	60	0	(S)	©	S	60	6	
Uxbridge, Two	urd	69	6	6		19	69	69	œ.	19	104	8	3	90	247	
West Gwillimbury, Twp	8	8	©	69	65	 1	GD.	6	6 9		56	6	5	©	58	
TOTAL OTHER AREAS	2009	54	20	379	599	381	cu	946	69	429	2,466	359	544	845	4,211	
TOTAL TORONTO CMA	469	375	242	1,435	2,425	1,897	20	131	488	2, 536	12,647	435	1,953	18,646	33,681	

C.M.H.C. BRANCH OFFICES IN ONTARIO REGION

1988-0

NO.	NAME .	TELEPHONE NO.	CIVIC ADDRESS	MAILING ADDRESS
1	HAMILTON	(416) 572-2451 1 (800) 263-8366	Suite 202, 350 King Street East, HAMILTON, Ontario	P.O. Box 56, HAMILTON, Onta L8N 3B1
2	LONDON	(519) 438-1731 1 (800) 265-1883	4th Floor, 285 King Street, LONDON, Ontario.	P.O. Box 2845, LONDON, Ontari N6A 4H4
3	OTTAWA	(613) 728-6884 1 (800) 267-5328	Carling Executive Park, 1565 Carling Ave., Suite 300 OTTAWA, Ontario	P.O. Box 3516, Station C, OTTAWA, Ontario KIY 4G1
4	SUDBURY	(705) 675-2206 1 (800) 461-4085	Scotia Tower, Ste. 306, 30 Cedar Street, SUDBURY, Ontario	P.O. Box 1300, SUDBURY, Ontar P3E 4S7
5	THUNDER BAY	(807) 343-2010 1 (800) 465-3911	Royal Insurance Bldg. Suite 200, 28 North Cumberland St., THUNDER BAY, Ontario.	Station P,
6	TORONTO	(416) 781-2451 1 (800) 387-8558	650 Lawrence Ave.West, TORONTO, Ontario. M6A 1B2	Same as Civic Address
7	ONT. REG. OFFICE	(416) 495-2000	Suite E222, 2255 Sheppard Ave. East, WILLOWDALE, Ontario M2J 4Y1	Same as Civic Address

		Mis	Starts en chant:	ier			C A	Under (2) Construction En (2) construction				
Area / Endroit		February février		Jan Feb. janv fév.		1007	February février		Jan Feb. janv fév.			ry 29th Février
	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Hamilton Metropolitan Area/ Région métropolitaine de												
Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp. Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	358 2,272 218 203 25 192 1,896 455	15 105 8 1 - 13 27 2	6 42 - 4 - 8 63 2	28 277 8 21 - 44 79 35	6 88 1 20 - 18 94 36	415 2,077 101 188 21 158 1,178 375	23 64 3 4 - 4 75 35	17 184 15 12 - 5 172 40	59 202 6 45 2 6 173 69	38 272 49 35 3 7 340 90	163 1,002 20 67 6 79 334 128	105 938 87 91 9 84 900 188
Total	5,619	171	125	492	263	4,513	208	445	562	834	1,799	2,402
Kitchener Metropolitan Area/ Région métropolitaine de Cambridge, city Dumfries North, twp. Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	878 99 2,484 1,103 81	63 1 103 85 2	22 - 89 64 -	128 3 314 124 8	61 3 393 245 1	852 83 1,837 1,148 41	86 2 92 48 9	43 - 212 170 11	175 9 157 102 9	124 9 327 264 18	335 19 791 687 33	344 35 1,338 632 57
Total	4,645	254	175	577	703	3,961	237	436	452	742	1,865	2,406
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, twp. Yarmouth, twp.	26 50 81 54 4,582 28 22 4 202 14 87 25	2 2 2 256 - - - 4 1 1 2	1 4 2 199 140 - 1	- 18 2 - 360 - - - 6 1 1 2	6 2 6 2 280 1 1 - 141 - 12 2	19 31 136 37 3,654 21 13 3 160 15 60 26	1 2 5 1 141 1 - 11 4 2 3	1 1 1 3 493 4 2 - 79 - 10	2 3 12 1 313 1 2 1 23 5 6 3	1 2 3 10 662 6 3 - 80 - 23 4	- 23 59 7 2,215 9 2 - 37 1 9 6	14 27 17 17 2,710 12 11 2 156 4 30
Total	5,175	268	347	390	453	4,175	171	599	372	794	2,368	3,004
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de Newcastle, town Oshawa, city	1,297 1,314 1,134	105 47 73	61	224 224 156	75 5 61	1,091 1,668 1,042	173 289 105	20 29 50	242 399 210	62 102 105	488 833 539	723 559 641
Whitby, town Total	3,745	225	81	604	141	3,801	567	99	851	269	1,860	1,923

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

		Mis	Starts en chanti	ier			Co Ac	Under (2) Construction En (2) construction				
Area / Endroit			February février		Jan Feb. janv fév.		February février		Jan Feb. janv fév.		February 29th Le 29 février	
	1987	198	₹तेश्रप्त	1987	1988	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Ontario Portion / Portion ontarienne												
Clarence, twp. Cumberland, twp. Gloucester, city Goulburn, twp. Kanata, city Nepean, city Osgoode, twp. Ottawa, city	112 958 1,164 250 800 1,338 214 2,178	1 19 109 8 82 17 3	5 39 43 6 33 136 -	1 47 141 18 146 59 19 236	5 148 50 18 47 188 4 564	101 658 1,149 303 898 1,576 204 1,869	51 75 3 209 94 2	2 67 21 10 67 37 16	14 92 130 19 268 190 24 242	14 210 160 30 134 110 30 346	42 179 443 133 227 516 52 1,698	54 462 337 68 164 486 39 2,228
Rideau, twp.	137	_	1	_	3	108	- 1	16	- 1	23	11	17
Rockcliffe Park, village Rockland, town	145	1	3	2	5	104	1	1	1	28	3	19
Vanier, city West Carleton, twp.	8 221	1	38 3	- 1	41	141 151	9	5 15	9	7 27	145 11	44 70
Sub-Total / Total partiel	7,542	293	461	670	1,081	7,275	649	266	990	1,119	3,460	3,992
Quebec Portion / Portion québécoise												
Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.	273 153 1,135 343 96 58 101 2	3 -7 4 3 2 1 -	5 3 18 20 1 -	9 - 11 4 3 4 4 - 5	16 3 37 34 1 - 4 - 1	329 143 1,237 562 139 60 104	2 1 22 34 18 6 6	13 1 52 19 3 1	67 12 104 99 54 11 14 -	33 20 106 40 11 2 7 1 8	52 6 287 285 13 11 2 - 8	37 11 209 149 11 14 6
Sub-Total / Total partiel	2,263	25	48	40	96	2,700	119	93	396	228	664	445
Total	9,805	318	509	710	1,177	9,975	768	359	1,386	1,347	4,124	4,437
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area/ Région métropolitaine de												
Fort Erie, town	235 20	1 5		19	5	158	3	7	18	15	36	101
Lincoln, town Niagara Falls, city	567	38	4	44	43	495	20	6	71	27	219	334
Niagara-on-the-Lake, town	84	11	4	11	90	123	1	1	9	3	52	98
Pelham, town	140	3	-	8	6	173	-	4	9	9	54	16
Port Colbourne, city	46	-	1	-	1	35	-	-	-	7	3	8
St. Catharines, city	1,258	176	42	297	281	951	68	42	236	89	488	879 101
Thorold, city	172	4	7	5	10	205	3	3	10 2	3	128	5
Wainfleet, twp. Welland, city	20 596	-	4	15	11	475	14	11	33	31	173	293
Total	3,138	239	62	406	448	2,650	115	78	395	197	1,167	1,845

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / \tilde{A} la fin de la période indiquée.

Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier			C A	Constr En	Under (2) Construction En (2) construction			
	1987	February février		Jan Feb. janv fév.		1987	February février		Jan Feb. janv fév.		February 29th Le 29 février	
		1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Indian Reserve Nickel Centre, town	64	_	-	_	- 1	37	1 2	-	1 4	- 3	1	29
Onaping Falls, town	3	-	-	-		5	2		2		1	1
Rayside-Balfour, town	79		4	-	4	52	2	43	3	45	15	4
Sudbury, city	806	-	-,	4	40	651	46	77	136	217	257	361
Valley East, town Walden, town	118	1	4	3	6	114 57	- 1	2	6 7	9	3 6	10
. Total	1,128	1	10	7	52	918	54	124	159	278	283	413
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Conmee, twp.	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Indian Reserve	12	***	-		-	12	-	-	-	-	_	_
Neebing, twp.	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
O'Connor, twp.	5	-	-	100	-	3	-	-	-	-	-	2
Oliver, twp. Paipoonge, twp.	31	_	_	-	-	13	-	-	3	-	2	23
Shuniah, twp.	16	_	_	_	_	16	_	- 2	_	2	_	3
Thunder Bay, city	774	12	4	71	13	585	31	97	78	148	427	49.8
Total	850	12	4	71	13	635	31	99	81	150	429	527

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / \hat{A} la fin de la période indiquée.

		Mis	Starts en chanti	er			· Co	Under (2) Construction En (2) construction				
Area / Endroit		Febru févri		Jan janv		1987	Febru févri		Jan janv		Februar Le 29 f	
	1987	198	1958	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de										The state of the s		
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine												
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	1,203 2,828 3,569 376 345 3,043	18 186 25 1 — 144	266 354 466 - - 4	109 267 599 1 - 325	417 362 1,296 - 2 16	464 1,758 3,361 221 21 1,108	8 117 11 5 3 40	11 166 470 7 3 43	26 319 374 9 6 244	27 258 549 10 5 354	390 1,570 4,472 190 5 1,182	1,432 2,799 5,247 343 335 2,716
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	11,364	374	1,090	1,301	2,093	6,933	184	700	978	1,203	7,809	12,872
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York												
Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	815 482 393 2 196 3,759 855 3,768 3,582 302	24 10 - 28 233 2 314 412 7	48 3 44 - 9 49 10 56 113	100 77 14 28 444 8 764 637 56	96 4 44 - 50 147 33 294 179 9	687 536 393 2 129 2,671 632 2,796 3,684 412	30 32 1 - 42 410 21 112 230 100	31 21 - 46 315 92 166 197 6	137 95 47 - 42 557 85 240 523 144	159 44 - - 99 777 193 399 561	371 223 122 2 121 1,218 371 1,866 3,303 155	472 147 199 2 152 1,788 511 2,209 2,676 127
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	14,154	1,030	333	2,128	856	11,942	978	874	1,870	2,247	7,752	8,283
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel												
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	3,483 596 8,105	200 43 737	42 23 275	393 65 1,141	247 128 587	3,382 652 5,869	340 78 394	148 52 333	526 161 804	283 120 774	2,295 191 3,894	2,475 237 5,603
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	12,184	980	340	1,599	962	9,903	812	533	1,491	1,177	6,380	8,315
Other Areas / Autres régions Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	2,329 7 708 120 100 3,108 204 1,572 254 - 333 81	140 - 2 1 9 288 - 123 1 - 3 1	94 - 23 - 2 201 16 325 - - 1	199 - 65 29 10 576 5 312 5 - 5	164 - 25 1 5 279 67 398 1 - 82	1,644 13 486 125 90 2,994 174 1,756 235 1 162 67	104 -7 13 7 249 2 98 8 -7	62 -25 5 4 221 -72 20 -19	233 	128 - 57 17 16 501 62 172 23 - 76 3	479 5 151 76 46 1,428 69 823 74 1 58 16	1,233 - 297 57 53 1,330 101 780 87 - 247 26
TOTAL Other Areas / Autres régions	8,816	568	662	1,207	1,023	7,747	495	429	1,158	1,055	3,227	4,211
TOTAL Greater Toronto Metro Area / Région métro. du Grand Toronto	46,518	2,952	2,425	6,235	4,934	36,525	2,469	2,536	5,497	5,682	25,168	33,681

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / \mathring{A} la fin de la période indiquée.

gglomerations of 50,000 Pop. + /													
Pebrume Peb	Area / Endroit		Mis		ier				Constr	Construction En (2)			
1987 1988 1988 1987 1988 1987 1988 1987 1988 1987 1988 1987 1988 1987 1988 1987 1988 1987 1988 1987 1988 1987 1988 1987 1988 1987 1988 1987 1988 1987	Alea / Billiott	1007					1007						
Région métropolitaine de Anderdon, tup. 66 1 - 1 1 - 1 2 88 3 6 6 6 6 7 17 14 Essex, torm 32 4 1 4 2 2 38 3 2 4 2 2 2 5 4 5 6 6 5 7 Colchester North, tup. 41 - 2 2 2 3 4 2 2 2 5 4 5 6 5 6 Essex, torm 116 49 1 49 2 53 5 77 7 66 50 77 Rochenter, tup. 116 4 - 2 3 4 11 - 1 1		1701	1987	1988	1987	1988	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Tecumseh, town Windsor, city 596 13 55 117 129 507 17 21 84 82 337 454 TOTAL	Région métropolitaine de Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp.	32 41 116 115 14 35 53	49 4 -	1 2 1 2 - 1	4 2 49 5 - 1	2 3 2 4 - 2 1	38 42 53 92 11 42 43	3 2 5 8 - 3	2 2 57 5 1 2 6	4 5 7 8 1 5 4	2 4 66 10 1 5	9 5 50 18 1 10 7	4 6 7 37 4 5
TOTAL indsor Metropolitan Area / segion metro, de Windsor	Tecumseh, town	208	3	4	7	10	211	5	5	17	22	38	35
Barrie, C.A./A.R. Barrie, city Innisfil, twp. 244 6 6 6 34 55 293 27 18 65 26 116 125 152 1 2 3 12 166 7 15 14 29 62 42 Total 1,497 8 17 77 187 1,564 72 79 166 232 626 609 Belleville, C.A./A.R. Ameliasburgh, twp. 1 1	TOTAL												
Belleville, C.A./A.R. Ameliasburgh, twp. 1	Barrie, city Innisfil, twp.	244	6	6	34	55	293	27	18	65	26	116	125
Ameliasburgh, twp. Belleville, city Prankford, village 1	Total	1,497	8	17	77	187	1,564	72	79	166	232	626	609
Brantford, C.A./A.R. Brantford, city 778 12 12 28 32 483 10 27 63 60 105 402 87 15 12 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp.	214 15 64 56 101	11 - 1 3 2	-	15 1 2 3 4	4 2 3 7 7	331 16 66 51 94	8 - 9 - 4	- 5 -	2 18 8 12	19 2 10 9	251 6 9 12 14	112 6 16 20 24
Brantford, city 778 12 12 28 32 483 10 27 63 60 105 402 87 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Total	615	18		26	25	660	25	5	54	59	312	259
Total 849 17 12 43 34 544 10 28 66 63 127 421	Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	32 39	1 4	-	1 14	_2	23 38	-	1	-	2	7	15
	Total	849	17	12	43	34	544	10	28	66	63	127	421

1) Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. 2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

		Mis	Starts en chanti	er			Co Ac	Under (2) Construction En (2) construction February 29th Le 29 février				
Area / Endroit	7007	February février		Jan		1987	February février			Jan Feb. janv fév.		
	1987	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus												
Cornwall, C.A./A.R.						'				da.com.co		
Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve No. 59	504 89 -	19	1 4 -	19 1 -	4 4 -	389 112 -	29 - -	36 3 -	55 1 -	58 9 -	105 54 -	200 23 -
Total	593	19	5	20	8	501	29	39	56	67	159	223
Guelph, C.A./A.R.												
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	73 1,076 39	137 1	81	- 191 2	3 135 -	88 986 33	7 35 ~	- 49 1	14 97 -	111 7	21 372 8	23 391 4
Total	1,188	138	81	193	138	1,107	42	50	111	118	401	418
Kingston, C.A./A.R.												
Amherst Island, twp. Bath, village Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp. Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Wolfe Island, twp.	12 37 - 449 852 21 113 23 40	- - - 3 27 - 2 1	143	- 1 - 4 111 - 6 1	- 2 - 5 182 3 1 1	6 39 - 327 755 2 112 18 34	3 - 6 62 - 5 1	- - 1 49 - - 2		2 3 - 26 82 - 5 4 1	2 14 - 236 265 1 31 - 15	5 15 - 417 441 23 33 2 19
Total	1,547	34	147	124	194	1,293	77	52	190	123	564	955
North Bay, C.A./A.R. East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing 10 I.R. North Bay, city	31 36 - 653	- - - 2	- - - 60	1 1 - 143	1 - - 67	29 19 - 570	- - - 17	3 6 - 6	- 1 - 69	3 10 - 26	5 4 - 331	4 11 - 381
Total	720	2	60	145	68	618	17	15	70	39	340	396
Peterborough, C.A./A.R. Douro, twp. Dummer, twp. Ennismore twp. Indian Reserve No. 35 & 36 Lakefield, village North Monoghan, twp. Otonabee, twp. Peterborough, city	30 31 69 8 19 12 59 671 76	- - - - - - 53	- - - - - 1 1	1 - 1 - 2 - 58 3	- 1 4 - - 16 3	23 18 55 10 17 10 31 721 74	2 3 - 2 - 12 7	2 2 - - - 26 98 2	3 5 1 - 4 - 2 45	5 2 12 1 5 1 28 132	8 11 19 9 3 1 11 464	12 28 25 6 2 2 13 285 20
Smith, twp.	10	-	1	,	-	1	,	-				

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Logements mis en chantier, achevés et en construction (1), par région Ontario Province / Province de l'Ontario (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit	The same of the sa	Mis	Starts en chant	ier				ompletion chèvement			Constr En	r (2) uction (2) uction
Alea / Engroit	1987	Febru févr		Jan. janv.	- Feb. - fév.	1987	Febr févr		Jan. janv.	- Feb. - fév.		ry 29th février
		1987	1988	1987	1988	1507	1987	1988	1987	1988	1987	1988
gglomerations of 50,000 Pop. + / gglomerations de 50,000 âmes et plus												
Sarnia, C.A./A.R.												
Indian Reserve Moore, twp. Point Edward, village Sarnia, city Sarnia, twp.	38 36 36 346	- - - - 7	- 1 1 2 6	- - - 1 66	- 3 4 3 21	1 50 1 31 318	3 - 1 4	- 2 - 2 15	- 6 - 4 18	- 8 - 4 40	- 20 - 9 102	- 9 38 16 63
Total	424	7	10	67	31	401	8	19	28	52	131	126
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.												
Indian Reserves Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp. Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	2 4 10 272	- - - 2 -	- - - - 2	- - - 2 7	- - - 12	1 2 7 264	- - 1 13	1 1 1 1	- - 1 27	- 1 1 2 30	- - - 1 95	- - 1 1 109
Total	288	2	2	9	12	274	14	19	28	34	96	111
gglomerations of 10,000-49,999 Pop. / gglomerations de 10,000-49,999 âmes												
Brockville, C.A./A.R. Chatham, C.A./A.R. Cobourg, C.A./A.R. Collingwood, C.A./A.R. Elliot Lake, C.A./A.R. Haileybury, C.A./A.R. Haileybury, C.A./A.R. Hawkesbury, C.A./A.R. (Ont. Portion) Kapuskasing, C.A./A.R. Kenora, C.A./A.R. Kirkland Lake, C.A./A.R. Leamington, C.A./A.R. Lindsay, C.A./A.R. Orillia, C.A./A.R. Orillia, C.A./A.R. Owen Sound, C.A./A.R. Pembroke, C.A./A.R. Tilsonburg, C.A./A.R. Tilsonburg, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Woodstock, C.A./A.R.	373 383 165 364 7 100 118 22 83 18 130 341 503 255 331 115 123 283 184 279 104 215	9 55 - - - - 1 - 50 4 4 - - 8 8 - 3 1 1 2	1 2 2 2 - - - - - - - - - - - - - - - -	10 57 1 2 - - 1 55 11 6 6 3 8 8 1 27 1	31 5 2 1 - 1 - 3 - 17 17 28 2 2 1 2 1 3 3 1 7	299 426 88 347 4 94 56 13 119 15 135 274 370 248 178 127 100 288 118 218 85 165	20 13 6 14 - - 2 7 22 7 22 19 5 5 - 4 6 6 4 17 2 2	7 45 13 55 55 - - 3 1 14 13 34 28 19 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	22 20 13 14 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	36 46 17 60 4 8 11 - 19 3 17 18 70 51 21 20 7 9 10 54 74 84	74 284 18 236 1 4 29 2 102 1 50 138 55 102 33 22 14 52 51 12 59 79	154 163 92 202 - 7 85 11 58 4 4 44 165 171 116 172 24 84 59 90 70 7
ther centres of 10,000 Pop. + / utres centres de 10,000 âmes et plus Dunnville, town Haldimand, town Huntsville, town Nanticoke, city Port Hope, town	64 312 281 161 70	4 45 2 22	- 6 2 8 8	4 66 10 22	11 35 12 18 18	41 257 167 130 33	- 23 9 -	3 45 3 28 8	- 49 35 - 2	6 55 32 53 12	10 96 66 55 21	33 114 185 29 55
TOTAL NTARIO PROVINCE / PROVINCE DE L'ONTARIO	93,900	5,001	4,179	10,731	9,220	78,050	5,074	5,693	10,859	12,069	43,892	57,008

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.



Dwelling Starts, by Type of Finance Centres 10,000 Population and Over (!), and Canada Logements mis en chariter dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (!), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

	.,							r .	
				VHA Financed /				4	
		CMHC / SCHL		Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés				;
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				:
Area / Endroit	Logements	Habitations pour la	SCHL	Non-Profit Public and Private Initiated Housing	Section 6	Section 6 Total	NHA Total	Non-NHA Financed	GRAND TOTAL
	total	vente ou la location total	total	Sec. 6 Logements sans but lucratif	Article 6	Article 6 Total	LNH	Financement non-LNH	TOTAL
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
		r .		10,000 Population and	Over / Collectivités de 10,0	00 Ames et p	lus	1	
1988 - Feb. / fév.								1	
Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ.	-	_	-	1	l l	1	1	1 31	38
N.S. NE.	3	-	3	4	3 2	3 6	3 9	35	38
N.B. NB. Que. Qué.	-	_	-	33	106	4	4	58	60
Ont. Ont.	-	-	-	394	54	139	139	2,506	1 2,645
Man. Man. Sask. Sask.	-	-	_	-	7 1 8	71	71	91	162 156
Alta. Alb. B.C. CB.	-		-	-	60	60	60	387	447
TOTAL			-	35	142	177	177	1,149	1,326
1988 - Feb. / fév.	3	-	3	470	447	9,7	920	*,253	+,173
1987 - Feb. / fév.	1	_	1	748	275	1,023	1,024	8,803	9,827
1988 - JanFeb. janvfév.									
Nf 1d. TN. P.E.I. IPE.	-		-	-	2 3	?	2	7.4	76
N.S. NÉ.	4	_	4	4	7	1 11	15	74 22h	241
N.B. NB. Que. Qué.	-	_	-	8	3 264	297	11	6,289	124
Ont. Ont. Man. Man.	3	-	3	547	131	678	681	8,539	9,220
Sask. Sask.	_	_	_	-	76 31	776	76	387	463
Alta. Alb. B.C. CB.	-	-	_	73	144 187	144	144	850 2,536	994 2,796
TOTAL 1988 - JanFeb. janvfév.	7		7	665	848	1,514	1,520	19,340	20,860
TOTAL 1987 - JanFeb. janvfév.	9	3	12	1,294	543	1,937	1,949	22,124	24, 173
Janes 1644		L	Ĺ		CANADA				
1988 - Feb. / fév.								/	T
Nfld. TN P.E.I. 1PE.	-	-	_	-	1 3	1 3	1 3	/	
N.S. NÉ. N.B. NB.	8 -	-	8	4 4	6	10	18	/	
Que. Qué.	-	-	-	33	124	157	157		/
Ont. Ont. Man. Man.	_	_	-	414	64 72	478	478 77	/	/
Sask. Sask. Alta. Alb.	11	-	11	-	9	9	20 69	/	
B.C. CB.	-	1	1	35	142	177	178		
CANADA 1988 - Feb. / fév.	19	1	20	495	490	985	1,005	V/A	V/A
CANADA 1987 - Feb. / fév.	49	-	49	954	304	1,258	1,307	N/A	N/A
1988 - JanFeb. janvfév.								/	/
Nfld. TN.	4	-	4	-	2	2	4		
P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	27	-	-	- 4	3	3 22	3 49		/
N.B. NB.	-	-	27	8	18 23	31	31	/	/
Que. Qué. Ont. Ont.	- 6	_	- 6	33 569	306 179	339 748	3 19 754	/	
Man. Man.	-	-	-	5	7.8	83	8.3	/	/
Sask. Sask. Alta, Alb.	11	-	11	75.	33 156	3 3 1 5 6	14	/	
B.C. CB.	-	1	1	73	187	260	261	V	/
CANADA 1988 - JanFeb. janvfév.	48	1	49	692	985	1,677	1,726	NIA	N/A
1987 - JanFeb. janvfév.	104	11	115	1,581	698	2,279	2,394	N, A	N A
	~~~								

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

	**************************************				nomore de logements)				
				NHA Financed /	Financement LNH			T	1
		CMHC / SCHL		Approv	ed Lenders / Prêteurs, agréés			7	:
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux	Habitations pour la	SCHL	Non-Profit Public and Private Initiated Housing	Section 6	Section 6 Total	NHA Total	Non-NHA Financed	GRAND TOTAL
	total	vente ou la location total	total	Sec. 6 Logements sans but lucratif	Article 6	Article 6 Total	LNH	Financemen non-LNH	TOTAL GLOBAL
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
1988 - Feb. / fév.			T	10,000 Population and	d Over / Collectivités de 10,0	000 âmes et p	lus	L	. L
	_								
NF1d. TN. P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	1	_	1	46	1 3	49	30	163	164
N.B. NB.	3 -	_	3	27	40 5	67	70	302 114	372 119
Que. Qué. Ont. Ont.	3	_	3	4 245	201 173	205	205	2,116	2,321
Man. Man. Sask. Sask.	_	Top .	-	-	1	418	421	5,272	5,693
Alta. Alb.	-	-	-	~	18 142	18 142	18	177 516	195
B.C. CB.		1	1	102	16	118	119	1,785	1,904
TOTAL 1988 - Feb. / fév.	7	1	8	424	600	1,024	1,032	10,807	11,839
TOTAL 1987 - Feb. / fév. 1988 - JanFeb.	12	-	12	651	429	1,080	1,092	9,207	10,299
janvfév.									
Nfld. TN.	4	***	4	2	2	4	8	231	239
P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	1 3	_	1 3	46 27	13	59	60	44	104
N.B. NB.	-	-	-	-	77 24	104	107 24	599 391	706 415
Que. Qué. Ont. Ont.	3		3	112 778	542 343	654 1,121	654	5,639	6,293
Man. Man. Sask. Sask.	-	-	_	-	80	30	1,124	10,945	12,069
Alta. Alb.	-	-	-	138	41 236	179 236	179 236	466 905	1,139
B.C. CB.	-	1	1	357	81	438	439	3,332	3,771
TOTAL 1988 - JanFeb. janvfév.	11	1	12	1,460	1,439	2,899	2,911	23,343	26,254
TOTAL 1987 - JanFeb. janvfév.	66	_	66	1,757	1,176	2,933	2,999	19,825	22,824
					CANADA			<u> </u>	L
988 - Feb. / fév.								/	
Nfld. TN.	- 1	-	- 1	_	2	2	2	/	/
P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	1 6	-	1	46	4	50	51	/	/
N.B. NB.	-	- 1	6	27	50 11	77 15	83 15	/	/
Que. Qué. Ont. Ont.	7	1	- 8	4 253	211 208	215 461	215 469	/	/
Man. Man. Sask. Sask.	_	-	_	~	3	3	3	/	/
Alta. Alb.	- 1	-	-	7	22 157	22 164	22 164	/	
	1	1	2	102	17	119	121	/	/
CANADA 988 - Feb. / fév. CANADA	15	2	17	443	685	1,128	1,145	N/A	N/A
987 - Feb. / fév.	195	2	197	651	496	1,147	1,344	N/A	N/A
	1							7	
988 - JanFeb. janvfév.								/	
janvfév.	8	-	8	2	8	10	18		/
janvfév.  Nfld. TN. P.E.I. 1PE. N.S. NÉ.	2 11	-	8 2 11	46	14	60	62		
janvfév.  Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ. N.B. NB.	2		11	46 27 9	14 97 41	60 124 50	62 135 50		
janvfév.  Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont.	2 11 - - 27	- - - 5	2 11 - - 32	46 27 9 112 786	14 97 41 581 441	60 124 50 693	62 135 50 693		
janvfév.  Nfld. TN. P.E.I. ÎPE. N.S. NE. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Han. Man. Sask. Sask.	11 - -	-	2 11 -	46 27 9 112 786	14 97 41 581 441 87	60 124 50 693 1,227 87	62 135 50 693 1,259 87		
janvfev.  Nfid. TN. P.E.I. 1P£. N.S. N£. N.B. NB. Que Qué. Ont. Ont. Han. Man. Sask. Sask. Alta. Alb.	2 11 - - 27 - -	5	2 11 - 32	46 27 9 112 786 - 164 7	14 97 41 581 441 87 46 262	60 124 50 693 1,227 87 210 269	62 135 50 693 1,259 87 210 269		
janvfév.  Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ. Que. Qué. Ont. Ont. Han. Man. Sask. Sask. Alta. Alb. B.C. CB.	2 11 - - 27 -	- - - 5 -	2 11 - - 32	46 27 9 112 786	14 97 41 581 441 87 46	60 124 50 693 1,227 87 210	62 135 50 693 1,259 87 210		
janvfev.  Nfid. TN. P.E.I. 1P£. N.S. N£. N.B. NB. Que Qué. Ont. Ont. Han. Man. Sask. Sask. Alta. Alb.	2 11 - - 27 - -	5	2 11 - 32	46 27 9 112 786 - 164 7	14 97 41 581 441 87 46 262	60 124 50 693 1,227 87 210 269	62 135 50 693 1,259 87 210 269	N/A	N/A

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétées sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provincial van de logements à louer ou à vendre (article 34,15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CHMC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 159).
(4) Includes (IPU) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et

# Dwelling Starts, by Type of Financing in Metropolitan Areas (1) Logements mis en chantier, par genre de financement dans les régions métropolitaines (1) (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / F	inancement LNH			1	
		CMHC / SCHL			d Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6	Section 6	Section 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed	GRAND TOTAL TOTAL
	(2)	la location total		Logements sans but lucratif entreprise publique et entreprise	(4)	Total		non-LNH	GLOBAL
				privée article 6					
Calgary	_	-		-	31	31	31	193	214
Chicoutimi-Jonquière	_		_	-	1 23	23	23	11	12 174
Edmonton Halifax	_	_	_	-	-	-	-	104	1/4
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	125	125
Kitchener		-	-	-	1	1	1	174	175
London		_	_	_	2 77	77	2 17	345	347 1,501
Montreal Oshawa	_	_	_	_	-		-	81	81
Ottawa-Hull	-	-	-	135	6	141	141	368	509
Ottawa	-	_	-	135	5	140	140	321	461
Hull	-	-	-	-	1	1	1	47	48
Québec	_	_	_	-	12	12	12	327 56	339 57
Regina St. Catharines-Niagara	_	_	_	_	1	1	1	61	62
Saint John	_	-	-	-		- 1	-	49	49
St. John's	-	-	-	-	1	1	1	36	37
Saskatoon	-	-	-	-	6	6	6	81	87
Sherbrooke	-	-	-	-	4	4	4	34	38 10
Sudbury	_	_	_	_	1	1	1	4	4
Thunder Bay Toronto	_	_	_	247	_	247	247	2,178	2,425
Trois Rivières	-	-	-	-	-	-	-	10	10
Vancouver		-	-	-	1 3 4	134	134	837	971
Victoria	-	-	-	35	6	41	41	113	154
Windsor	-	_	_	4 _	42 71	46 71	46 71	27 88	73 159
Winnipeg					/ 1	/ 1			
TOTAL 1988 - Feb. / fév.	-	-	-	421	420	841	841	6,876	7,717
TOTAL 1987 - Feb. / fév.	1	-	1	509	2 ⁴ 3	752	753	7,921	8,674
Calgary	-	-	-	-	89	89	89	415	504
Chicoutimi-Jonquière	-	_	_	-	3 47	3 47	3 47	37	40 374
Edmonton Halifax	1	_	1		4	4	5	177	182
Hamilton	- `	_		-	-	-	-	263	263
Kitchener	-	-	-		2	2	2	701	703
London	-	-	_	-	2 185	185	2 185	451 4,348	453 4,533
Montréal Oshawa	_	_	_	_		10)	- 103	141	141
Ottawa-Hull	_	_	-	135	12	147	147	1,030	1,177
Ottawa	-	-	-	135	6	141	141	940	1,081
Hull	~	-	-	-	6	6 39	6	90 517	96 556
Québec	-	-	-		39	4	4	100	104
Regina	_		_		64	64	64	384	448
St. Catharines-Niagara Saint John	_	_	_	-	2	2	2	75	7 7
St. John's	-	-	-	-	2	2	2	69	71
Saskatoon	-	-	-	-	23	23 5	23	118	141
Sherbrooke	_	-	_	35	5 2	37	37	15	52
Sudbury Thunder Ray	-	1 -	_	-			-	13	13
Thunder Bay Toronto	_	_	_	247	1	248	248	4,686	4,934
Trois Rivières	-	_	-	-	.=.	-	- 20/	51	2.017
Vancouver	-	-	-	27	177	204 52	204 52	1,813	2,017
Victoria	_	_	_	46 72	6 43	115	115	47	162
Windsor Winnipeg	-	_	_		76	76	76	369	445
			-						
TOTAL 1988 - January / Feb. janvier / fév.	1	-	1	562	788	1,350	1,351	16,409	17,760
TOTAL			6	988	547	1,535	1,541	19,603	21,144

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

# Dwelling Completions, by Type of Financing in Metropolitan Areas (1) Logements achevés, par genre de financement dans les régions métropolitaines (1) (Dwelling Units / en nombre de logements)

	-			NHA Financed / F				4	
		9.1		Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	. Logements	Habitations		Non-Profit Public and Private	Section 6	Section 6 Total	NHA	Non-NHA Financed	GRANI
	total total	pour la vente ou la location total	SCHL total	Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif	Article 6	Article 6 Total	Total LNH	Financement non-LNH	TOTAL
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
algary	-	†	_	-	76	76	76	232	30
hicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	3	3	3	30	3
dmonton	-,	-	-	- 07	49	49	49	202	2.5
alifax amilton	1	_	1	27 70	33	60 70	61 70	285	34
itchener	_	_	~	-	12	12	12	424	43
ondon	-	-	-		3	3	3	596	59
ontreal	-		-	-	112	112	112	1,190	1,30
shawa	-	_	_	_	_	- 16	-	99	9
Ottawa-Hull Ottawa	_	_	_		16 12	16 12	16 12	343	35 26
Hull	-	_	_	_	4	4	4	89	26
uébec	-	-	-	-	60	60	60	214	2
egina	-	-	-	-	9	9	9	89	9
t. Catharines-Niagara	_		_	_	16	16	16	62	3
t. John's	_	_	-	_	1	1	1	35 137	13
askatoon	-	- :	-	-	6	6	6	52	1
herbrooke	-	-	-	-	1	1	1	48	4
udbury	-		-	-	40	40	40	84	12
hunder Bay oronto		_	_	39 86	-8	39 94	39 94	2,442	2 6
rois Rivières	_	-94		-	_	-	74 	54	2,53
ancouver	-	-	-	100	7	107	107	1,145	1,25
ictoria	_	_	_	2	4	6	6	251	25
indsor innipeg	_	_	_	_	58 1	58	58 1	59 289	11 29
TOTAL									
988 - Feb. / fév.	1	-	1	324	515	839	840	8,797	9,63
TOTAL 987 - Feb. / fév.	10	-	10	638	320	958	968	7,640	8,60
algary	-	-	-	-	131	131	131	379	51
hicoutimi-Jonquière dmonton	_		_	8 _	9 75	17 75	17 75	65	8
alifax	1	_	1	27	51	78	79	353 515	42 59
amilton	-	-	-	130	4	134	134	700	83
itchener	-	-	-	-	15	15	15	727	74
ondon ontréal	_	_	-	- 100	4	4	4	790	79
shawa	_	_	_	100	324 1	424	424 1	3,654	4,07 26
ttawa-Hull	-	-	-	24	95	119	119	1,228	1,34
Ottawa	-	-	-	24	78	102	102	1,017	1,11
Hull uébec	-	_	_	-	17	17	17	211	22
egina	_	_	_	50	127 11	127 61	127 61	411 238	53 29
t. Catharines-Niagara	-	-		-	17	17	17	180	19
aint John	-	-	-	-	8	8	8	222	2.3
t. John's askatoon	_	_	_	2	1	3	3	192	19
herbrooke	_	_	_	_	20 4	20	20 4	113	13 14
udbury	_	-	-	-	41	41	41	237	27
hunder Bay	-	-	-	39	-	39	39	111	15
oronto	_	-	-	460	31	491	491	5,191	5,68
rois Rivières ancouver	_	_	_	355	8 65	420	8 420	117	12
ictoria	_	_	_	2	5	7	420 7	2,173	2,59
indsor	-	-	- '	50	68	118	118	110	22
innipeg	-	-	_	-	80	80	80	718	79
TOTAL 988 - January / Feb. janvier / fév.	1		1	1,247	1,195	2,442	2,443	19,242	21,68
TOTAL 987 - January / Feb. janvier / fév.	52	-	52	1,641	986	2,627	2,679	16,336	19,01

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (CPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

### Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

### February / février 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non	Total
	Tocaciis	occupants	Copropriete	Autie	disponibles	
		Single-Det'	d and Semi-Det'd / I	Individuelle	es et jumelées	L
Nfld. TN.	_	38	_	400	<b>→</b>	38
P.E.I. 1PÉ.		14	-	-		14
N.S. NÉ.	-	84	_	-	-	84
N.B. NB.	4	58	-	-	-	62
Que. Qué.		889	2	_	-	891
Ont. Ont.	5	1,492 87		_	-	1,497
Man. Man. Sask. Sask.	_	68	2		_	87 70
Alta. Alb.	-	431	2	_		433
B.C. CB.	2	782	16		-	800
TOTAL	11	3,943	22	-	_	3,976
			Row / En ba	inde		
Nfld. TN.	_			_	_	-
P.E.I. ÎPÉ.	_	410	me)	-	-	_
N.S. NÉ.	-		-		-	-
N.B. NB.	-		-		-	
Que. Qué.	_	66	3	-	-	69
Ont. Ont.	220	118	166	86	-	590
Man. Man.	20	-	_	_	_	20
Sask. Sask. Alta. Alb.	20	11	Arm	_	est.	11
B.C. CB.	25		170	93	-	288
TOTAL	269	195	339	179	-	982
		Apartm	ent and Other / Appa	irtements et	autres	
Nfld. TN.	-	-	_	_	-	-
P.E.I. ÎPÉ.	24	***	-	-	men .	24
N.S. NÉ.	36		with	-	-	36
N.B. NB.	_		_		-	1 (05
Que. Qué.	1,119	4	562	_		1,685 2,092
Ont. Ont. Man. Man.	492	-	1,600	71		71
Man. Man. Sask. Sask.	66	_	_	-	_	66
Alta. Alb.	-	3	40	-	-	3
В.С. СВ.	14	-	186	38	-	238
TOTAL	1,751	7	2,348	109	-	4,215
			TOTAL			
Nfld. TN.	-	38	-	-	_	38
P.E.I. ÎPÉ.	24	14	499	-		38
N.S. NÉ.	36	84	-	-	-	120
N.B. NB.	4	58		-	**	62
Que. Qué.	1,119	959	567	86	_	2,645 4,179
Ont. Ont.	717	1,610	1,766	86	_	162
Man. Man.	4 86	87 68	2	- 1	_	156
Sask. Sask. Alta. Alb.	86	445	2	_		447
B.C. CB.	41	782	372	131	-	1,326
	2,031	4,145	2,709	288	-	9,173
TOTAL	2,031	4,145	2,709	200		9,173

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

## Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

### January-February / janvier-février 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'	d and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ.	-	76 17	wide .	_		76 17
N.S. NÉ.		205	_	-	-	205
N.B. NB.	8	108		-	-	116
Que. Qué. Ont.	1 5	2,637 3,567	4	_		2,642 3,572
Man. Man.	2	199	-	- 1	-	201
Sask. Sask.	2	165	2		-	169
Alta. Alb.	- 2	949	2 22	_	_	951
B.C. CB.		1,558		_		1,582
TOTAL	20	9,481	30	-		9,531
			Row / En b	ande		
Nfld. TN.	-	-	-	-	-	
P.E.I. ÎPÉ.	-	-	-		-	_
N.S. NÉ. N.B. NB.	_	_	8	_	***	8
Que. Qué.	prob.	187	9		_	196
Ont. Ont.	238	312	410	86	-	1,046
Man. Man.	4	_	52	-	-	56
Sask. Sask. Alta. Alb.	20	- 37	3	_	_	20 40
B.C. CB.	36	-	225	133	-	394
TOTAL	298	536	707	219		1,760
		Aparto	ment and Other / App	partement et	autres	
Nfld. TN.	_	-		-	+00	ming.
P.E.I. ÎPÉ.	60	-	_	_	-	60 36
N.S. NE. N.B. NB.	-	_	_ →	_	_	-
Que. Qué.	2,815	7	924	-	2	3,748
Ont. Ont.	969	4	3,629		euth	4,602
Man. Man. Sask. Sask.	99	-	36 24	71	_	206 94
Alta. Alb.	-	3	-	_	_	3
B.C. CB.	211	-	567	38	4	820
TOTAL	4,260	14	5,180	109	6	9,569
			TOTAL			
Nfld. TN.	_	76		_	-	76
P.E.I. ÎPÉ.	60	17	-	-	-	77
N.S. NÉ.	36	205	-	-	pho	241
N.B. NB.	2 816	108	8	_	2	124
Que. Qué. Ont.	2,816	2,831 3,883	937 4,039	86	2	6,586 9,220
Man. Man.	105	199	88	71	_	463
Sask. Sask.	92	165	26	-	-	283
Alta. Alb.	-	989	5		-	994
B.C. CB.	249	1,558	814	171	4	2,796
TOTAL	4,578	10,031	5,917	328	6	20,860

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

## Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de $10\,000\,$ âmes et plus (1)

February / février 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'	d and Semi-Det'd /	Individuell	es et jumelées	
ifld. TN.	-	164	_	_	-	164
P.E.I. ÎPÉ.	- 1	27		-	-	27
.s. NÉ.	-	107	um	-	-	107
I.B. NB.	2	89	-	_	-	91
lue. Qué.	6	1,302	-	4	-	1,312
Ont. Ont.	14	3,530	4	-	_	3,548
lan. Man.	-	133	3		_	133 124
Sask. Sask.	14	107 652	3		_	652
Alta. Alb.	2	1,026	38	_	_	1,066
3.C. CB.	2	1,020	30			
TOTAL	38	7,137	45	4	_	7,224
			Row / En b	ande		
fld. TN.	who	-	-		-	-
P.E.I. 1PÉ.	-	-,	-	4.0		57
N.S. NÉ.	4	4	-,	49	_	28
N.B. NB.	-	24	4	_		80
Que. Qué.	8 213	60 <b>9</b> 2	135	81	_	521
Ont. Ont.	12	-	-	_	_	12
Man. Man. Sask. Sask.	12	_	_	_		_
Sask. Sask. Alta. Alb.	_	6	_	_	-	6
3.C. CB.	-	8	233	-	-	241
TOTAL	237	194	384	130	-	945
		Apartm	ent and Other / App	artements e	t autres	
Nfld. TN.	-	-	-	-	-	-
P.E.I. 1PÉ.	-	_		46	-	46
N.S. NÉ.	98	_	104	6		208
N.B. NB.	-		268	_		929
Qué. Qué.	649	12	486	44	_	1,624
Ont. Ont.	1,094	_	3	_	_	195
Man. Man. Sask. Sask.	59	_	12	_	_	71
Sask. Sask. Alta. Alb.	-	_		_	-	-
B.C. CB.	230	_	367	-	-	597
TOTAL	2,322	12	1,240	96	-	3,670
			TOTAL	,		
Nfld. TN.		164	-	_	-	164
P.E.I. 1PÉ.	-	27	_	46	-	73
N.S. NÉ.	102	111	104	55	-	372
N.B. NB.	2	113	4	-,	-	119
Qué. Qué.	663	1,374	280	4	-	2,321
Ont. Ont.	1,321	3,622	625	125	_	5,693
Man. Man.	204	133	3	_	-	195
Sask. Sask.	73	107	15	_	_	658
Alta. Alb.	-	658	- 429		_	1,904
B.C. CB.	232	1,034	638			1, ,00
						11,839

⁽i) Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

## January-February / janvier-février 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN.	6	233	-	-	_	239
P.E.I. 1PÉ.	-	48	-	10	_	58
N.S. NÉ.	-	313 369	_	_	_	313
N.B. NB.	2 8	3,447	4	4	→	3,463
Que. Qué. Ont. Ont.	25	8,273	16	_	-	8,314
Man. Man.	2	355	640	-		357
Sask. Sask.	18	257	3	-	-	278
Alta. Alb.	2	1,096	-	-	-	1,098
В.С. СВ.	4	2,000	45		-	2,049
TOTAL	67	16,391	68	14	-	16,540
			Row / En b	ande		
Nfld. TN.	-	-	-	-	_	-
P.E.I. 1PÉ.	-		with	-	-	-
N.S. NÉ.	39	4		66	_	109
N.B. NB.	23	40 148	4 58	-	_	229
Que. Qué. Ont. Ont.	472	237	280	151	_	1,140
Ont. Ont. Man. Man.	90	257	_	-	-	90
Sask. Sask.	_	with		-	-	-
Alta. Alb.	8	19	-	-	→	27
B.C. CB.	33	23	363	14	alas	433
TOTAL	665	471	. 705	231	-	2,072
		Apartme	ent and Other / App.	artements et	autres	
Nfld. TN.	-	-	wa.	-	-	-
P.E.I. 1PÉ.	-	-	-	46	_	46 284
N.S. NÉ.	174	400	104	6	_	204
N.B. NB. Que. Qué.	1,773	32	688	108	-	2,601
Ont. Ont.	1,722	-	649	244		2,615
Man. Man.	336	-	16	74	_	426
Sask. Sask.	182	-	135	50	-	367
Alta. Alb.	14	-	-	-		14
B.C. CB.	417	-	712	160	_	1,289
TOTAL	4,618	32	2,304	688	-	7,642
			TOTAL			
Nfld. TN.	6	233	_	-	-	239
P.E.I. ÎPÉ.	-	48	_	56	***	104
N.S. NÉ.	213	317	104	72	-	706
	2	409	4	-	-	415
N.B. NB.	1,804	3,627	750	112	_	6,293
Que. Qué.		8,510	945	395	_	12,069
Que. Qué. Ont. Ont.	2,219					0/3
Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man.	428	355	16 138		_	
Que Qué Ont Ont Man Man Sask Sask	428 200	355 257	138	50	-	645
Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man.	428	355			-	

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

^{19/04/88} (875)

#### Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par région (1)

### February / février 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

		lental gements		ownership ements de		iominium ements de	(	Other		Available Données	T	Total
151111		ocatifs	prop	riétaires cupants		ropriété		Autre		disponibles		
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres										
TROPOLITAN AREAS / GIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	-	-,	-	- 4	_	-		-	-	_	-	- *
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	_	-4	3	-4	_	_	_	-	_	-	3	-
Halifax		36	-	-	-	-	-	-	-		-	36
Hamilton		-	-	-	- 2/	33	_	-	_	_	27	3 3
Kitchener London	134	137	_	_	24 16	40	_		_		150	137
Montreal	-	685	6	-	3	281	-	-	-	-	9	966
Oshawa	-	~	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Hull	72 72	157 147	16	-	_	69 54	_	-	_	-	88	226 201
Ottawa Hull	- 12	10	-	_	_	15	_	_	_	~	-	25
Québec		26	60	-	-	182	-	-	-	-	50	208
Regina	-	40	_	-	-	_	-	-	-		-	4()
St. Catharines-Niagara Saint John	-		_	_	_	_	_	_	_	_		
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	20	26	-	-	-	-	-	_	-	-	20	20
Sherbrooke	_	9	_	_	-	_	_	-	_	_	-	- 4
Sudbury Thunder Bay	_	_	_	_		-	-	-	-	-	-	-
Toronto	-	206	88	-	110	1,229	44	-	-	-	242	1,435
Trois Rivières	-	-	-	-	150	161	93	38	-	_	243	200
Vancouver Victoria	25	1 13	_	_	150	17	- 7,	-	_		25	30
Windsor	3 .	~	-	-	-	-	4.2		-	-	45	-
Winnipeg	4	-	-	-	-	**	-	71	-	_	4	71
ub-Total/Total partiel	261	1,340	173	4	303	2,012	179	109	-	_	916	3,465
RGE URBAN CENTRES AND BAN AGGLOMERATIONS / LANDS CENTRES URBAINS AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	_	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	_	-	_	_	_			12
Charlottetown	_	12	_	_	_	-	_	_	_		-	-
Chilliwack Cornwall	-	-	-	-	-	~	-	_	-	-	-	-
Drummondville	-	-	-	-		_	_		_		1 -	-
Fredericton Granby	_	24	_	_	_	_	_		_			24
Guelph		-	-	-	5	56	-	-	-		>	56
Kamloops	-	-	-	nw.	-	-	_	-	_	•	-	-
Kelowna	_	-	_		_	128	_	-	_			128
Kingston Lethbridge	_		-	_	-	-	-	-	-			
Matsqui	-	-	-	-	12	8	-	-	-	-	1.2	8
Medicine Hat	-	-	_	3	_	_	_	-	_	-	1	3
Moncton Nanaimo	_	-	_		_	_	-		-		-	-
North Bay	-	-	-	-	-	60	-	-	-	~		b()
Peterborough	-	-	-	-	-	_	-	_	1	-	_	-
Prince George	_	_	- 8	_	_	-	_	_	-		8	
Red Deer St-Jean	_	219	-	-	-	1.2	-	-	-	-		. 5 .
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
Sault Ste. Marie	-	_	_	_	-	_	-	_	-			
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	
ib-Total / Total partiel	-	255	8	3	17	264	-	-	-		25	1,,2
THER CENTRES OF 10,000 Pop. +/			-							1		
TRES CENTRES OF 10,000 Pop. +/ UTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	8	156	14	-	19	72	-		-	-	4,	. 25
L CENTRES OF 10,000 Pop. +/ DLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	269	1,751	195	7	339	2,348	179	109	-	-	982	4,215
			1			Annual Comment of the last	A					

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

## Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par region (1)

January-February / janvier-février 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit	Lo	Rental gements ocatifs	Log	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium Jements de Propriété		Other Autre		Available Données disponibles		Total
Area / caorott	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartmo and On Apparter								
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	-	-	22	-	-	-	-	-		-	22	
Chicoutimi-Jonquière		8	7	6	-	-	-	-	-	-	-	1
Edmonton Halifax	_	36		_	_	_	_	-	_		7	
Hamilton	-	_	-	-	19	33	-	_	_		19	
Kitchener	3	53	-	-	93	286	-	-	-	-	96	3
London Montreal	134	137	116	-,	20	559		_	_	- 2	154	1
Oshawa	-	2,043	-		-	-	_	-	_		119	2,6
Ottawa-Hull	72	163	182	-	-	368	-	-	-	-	254	5
Ottawa Hull	72	147	178	_	_	353 15	_	-	_	_	250	5
Québec	-	65	64			208	_	_	_	_	64	2
Regina	-	40	-	-	-	24	-	-	-	_	-	-
St. Catharines-Niagara Saint John	-	142	_	_	62	130	_	-	-	-	62	2
St. John's	- 1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
Saskatoon	20	26	-	-	-	-	-	-	-	_	20	
Sherbrooke	_	53	_	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Sudbury Thunder Bay	_	35	_	_	_		_	_	_		_	
Toronto	6	298	112	-	174	2,583	44	_	_	_	336	2,8
Trois Rivières	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vancouver Victoria	36	28 13	_	_	201	530 17	133	38	_	-	334	5
Windsor	3	68	_	_	_		42	_	_	_	36 45	
Winnipeg	4	99	-	-	52	36	-	71	-	-	56	2
Sub-Total/Total partiel	278	3,333	503	7	624	4,774	219	109	-	2	1,624	8,2
ARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / URBANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	-	50	-	-	-	_	-	-	_	_	_	
Belleville	-	-,	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
Brantford Charlottetown	_ [	6 36	_	_	_	_	_	_	-	-	-	
Chilliwack	-	-	_	_	_	-	_	_	_	-	_	
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	
Drummondville Fredericton	_	12	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granby	-	40	_	_	- 6	_	_	_	_	_	6	
Cuelph	-	-	-	-	15	56	-	-	-	_	15	
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kelowna Kingston	_	112	_	-	_	128	_	_	-	<u>~</u>	-	1
Lethbridge	-	-	-	_	_	-	_	_	_	_	_	1
Matsqui	~	58	-	-	16	20		-	-	-	16	
Medicine Hat Moncton	_	-	-	3	- 8	1	_	_	_	-	-	
Nanaimo	-	-	-	_	-		_	_	_ [	-	8 -	
North Bay	-	-	-	-	-	60	-	_	-	-	-	į (
Peterborough Prince George	_	_	_		10	-	_	_	-	-	10	-
Red Deer	-	_	8	_	_	_	_	_	_	_	8	
St-Jean	-	219	-	-	-	12	-	-	-	_		23
Sarnia Sault Ste. Marie	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	
Shawinigan	-	- 1	_	_	_	_	_	-	-	-	_	
Sydney-Sydney Mines	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	-	_
ub-Total / Total partiel	-	533	8	5	55	276	-	-	-	-	63	61
THER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ UTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	20	394	25	2	28	130	-	-	-	4	73	53
LL CENTRES OF 10,000 Pop. +/					-							

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

19/04/88 (875)

#### Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par region (1)

### February / février 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

	Log	dental gements ocatifs	Loge	ownership ements de riétaires cupants	Loge	ominium ements de copriété		Other	I I	Available Données Hisponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartement et autres								
TROPOLITAN AREAS / CIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	-	-	-	-	-	-,	-	-	-		-	14
hicoutimi-Jonquière	-	4	-	6	_	4	_	_	_	_	_	-
dmonton alifax	4	98	4	_	-	104	49	6	-	-	57	208
amilton	70	-	-	-	71	32	-	-		440	141	32
itchener	50	112 230	_	_	6	125 204		_	_	_	50	237 434
ondon ontreal	-	363	47	_	_	171	-	_	_		47	534
shawa	-	-	-	-		***	-	-	-	-	-	-
ttawa-Hull	-	38	11	-	-	_	_		-	-	11	38 24
Ottawa	-	24 14	11	_	_	_	_	_	_	-	- 11	14
Hull uébec	8	15	13	_	12	89	_	-	-	-	33	104
egina		51	-			-	-		-		13	51
t. Catharines-Niagara	_	_	24	-	-	_	13	_			24	_
aint John t. John's	-	_	- 24	-	_	_	_	-		-	-	-
askatoon	**	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	12
herbrooke	-	21	-	_	_	_	40	_	_	_	40	21 52
udbury	_	52 44	_	-	_	_	-	_	_	-	-	44
hunder Bay oronto	12	415	63	-	40	73	16	-		-	131	488
rois Rivières	-	12	-	-	-	-	_	_	_	-	164	12 410
ancouver	_	176 32	8	_	164	234	_	_	_	_	8	113
ictoria indsor	_	-	-	_	_	-	12	44	-	-	12	44
linnipeg	12	152	-	**	_	3	-	-	-	-	12	155
b-Total/Total partiel	156	1,815	170	6	293	1,132	130	50	-	-	749	3,003
RGE URBAN CENTRES AND SAN AGGLOMERATIONS / ANDS CENTRES URBAINS AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	-	21	-		-	-	-	-	-	-	-	21
elleville	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_
rantford	_	-	_	_	_	_	_	46	-	-	-	46
harlottetown hilliwack	_	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
ornwall	-	18	-		-	-	_	_	_	_	_	18
rummondville			_		_	-	-	_	_	-	-	-
redericton ranby	_	3	-	_	-	_		-	-	-	-	3
uelph	-	_			-	-	-	-	_		30	
amloops	-	_	_	-	30 10	_	_	_	_	_	10	_
elowna Lingston	17	_		_	-	-	-	_	-	-	17	-
ethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	10	52
latsqui	-	-	-	_	10	52	_	_	_	_	-	-
ledicine Hat	_	_	_		4	_	-	_	-	-	4	-
loncton Lanaimo	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
orth Bay	-	6	-	-	-	-	_		-		31	75
eterborough	21	23	10	-	_	52	-	_	-	-	-	-
rince George ed Deer	_	_	6	_	-	-	-	-	-	-	6	-
ed beer t-Jean	-	28	-	-	-	-	-	-	-	_	-	28
arnia	-		_		-	_	_	_	_	_	_	_
ault Ste. Marie hawinigan	-	36	-	_	_	-	-	-	-	-	-	36
Sydney-Sydney Mines	-	-	-		_	-	-	_		-	-	_
-Total / Total partiel	38	153	16	-	54	104	-	46	-	-	108	303
NER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ TRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	43	354	8	6	37	4	-	-	-	-	88	364
CENTRES OF 10,000 Pop. +/ LLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	237	2,322	194	12	384	1,240	130	96	-	-	945	3,670

¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

## Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par région (1)

## January-February / janvier-février 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

	Log	Rental ogements locatifs	Loge	eownership gements de priétaires ccupants	Loge	ndominium gements de propriété		Other Autre	1	t Available Données disponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartr and ( Apparte et au
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	4 - 7		-	-	-	-,	-	-	-	-	-	
Chicoutimi-Jonquière		4	-	10	_	4	_	8 _	_		_	
Edmonton Halifax	21	174	- 4	_	-	104	66	6	_	_	91	
Halitax Hamilton	134	21	- /	_	139	53	-	-	-	-	273	
Kitchener	-	112	-	-	10	125	-	-	-	-	10	
London	85	230	-	-	27	204	1 -		-	-	112	
Montreal	15	1,243	108	2	46	564	4	48			169	1,
Oshawa	- 6/4	173	39	- 4	15	96	_	60			118	
Ottawa-Hull Ottawa	64	173	39	- 4	15	96	_	60	-	-	118	
Ottawa Hull	- 64	28	4	4	- 15	-	_	-	_	-	4	
Québec	8	43	27	-	12	89	-	52	-	-	47	
Regina	-	51	-	-	-	123	-	50	-	-	-	
St. Catharines-Niagara	-	-	10	-	-	-	13	_	_	-	13	
Saint John	_	-	40	_	-	_	_	_		_	40	
St. John's	-	_	_		_	12	_		- 7	_	_	
Saskatoon Sherbrooke	-	50	_	_	-	-		_	-	-	-	
Sudbury	-	159	-	-	-	-	40	-	-	-	40	
Thunder Bay	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toronto	58	600	167	-	59	103	78	140	-	_	362	
Trois Rivières	1 - 12	21	_	-	768	54.7	1.6	160	_	-	315	1
Vancouver Victoria	33	319 35	23		268 15	547 81	14	160		_	315	
Victoria Windsor	_	50	- 23	_	- 15	-	20	44	-	_	20	
Winnipeg	90	292	- 7	-	-	16	-	74	-	-	90	
Sub-Total/Total partiel	508	3,621	408	16	591	2,125	231	642	-	-	1,738	-
Barrie Belleville Brantford Charlottetown Chilliwack Cornwall Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge	20	73 16 6 - 18 22 - - 50 - - 29 8	8	-	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	14				-	28 	
Lethbridge Matsqui	_	12	_		10	52	_	1	_	_	10	
Medicine Hat	-	4	-	- /	-	-	-	-	-	-	-	
Moneton	-	-	-	- /	4	_	-	_	-		4	
Nanaimo North Bay	-	- 6	-		_		_		_	_	_	
North Bay Peterborough	21	35	10	- /	-	52	-	1 1	_	_	31	
Prince George	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Red Deer	8	10	19	-	-	-	- :	-	-	-	27	
St-Jean San-1	1 - 1	28	- 1	- )	-	- /					-	
Sarnia Sault Ste. Marie	1	_					-	-		-	_	
Shawinigan	1 - 1	46	- 1	- /	- 1	- /	_	-	_	-	_	
Sydney-Sydney Mines	18	-	-	-	-	-	- /	-	-	-	18	
Sub-Total / Total partiel	90	363	37	-	65	150	-	46	-	-	192	
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	67	634	26	16	49	29	-	-	-	-	142	
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	665	4,618	471	32	705	2,304	231	688	-	-	2,072	7

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

19/04/88 (875)

			aggiomei	ation de	recenseme	ent (1)				
Centre			gle and S Dwellin individu	upied emi-Detac g Units elles et upées				ltiple Du Logements	ccupied welling Ur collecti	
		19	87		19	988	19	87	1	988
	Jan. janv.	Feb. fév.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb. fév.	Jan. janv.	Feb. fév.	Jan. janv.	Feb. fév.
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp. Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	12 16 - - - 3 59 9	7 29 - - - 7 83 7	23 143 13 - 2 19 93 19	13 152 16 - 2 15 105 23	13 140 16 - 1 16 85 29	17 144 14 - - 17 112 45	- - - - 2 12 7	7 12 4	- 39 - - - 19 - 20	83 - - - 17 - 18
Total	99	133	312	326	300	349	25	23	78	118
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Cambridge, city Dumfries North, twp. Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	13 9	6 - 29 14 -	17 - 25 15	12 - 19 12 -	5 - 17 12 -	5 - 18 9 -	26 - - - -	63	25 19	87 55
Total	26	49	57	43	34	32	26	64	44	142
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, twp. Yarmouth, twp.	1 - 2 - 53 1 5 - 1 - 1 1	1 - 2 - 45 1 - - 7 - 1	- - 1 - 78 - 1 - 9 - 1	3 -1 -64 -1 -8 -5	2 - 1 - 84 - 1 - 5 - 4	2 - 1 - 81 - 1 - 3 - 3 - 3 -	206	142	3 - 290	3
Total	63	57	90	82	97	91	206	142	293	501
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Newcastle, town Oshawa, city Whitby, town	- 11 9	80 54 40	26 39 29	24 46 18	24 52 23	23 43 21	-	- - -	16 20	5 20
Total	20	174	94	88	99	87	-	_	36	25
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Ontario Portion / Portion ontarienne										
Clarence, twp. Cumberland, twp. Gloucester, city Goulbourn, twp. Kanata, city Nepean, city Osgode, twp. Ottawa, city Rideau, twp. Rockcliffe Park, village Rockland, town Vanier, city West Carleton, twp.	10 51 14 22 16 3 23 -	13 42 14 19 13 3 24 - - 3 2	1 9 9 5 14 21 9 ·30 7 - 2 1 5	- 17 11 4 28 25 9 30 7 - 1 1	- 20 43 4 36 36 8 24 7 - 1 1	23 19 10 38 39 8 20 10	21 41 1 7 74 - 380 - 2 - 10	26 28 1 26 101 - 389 - 10	8 68 51 - 58 45 - 3 23	8 61 46 -72 38 -207 -3 13

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

Relevé de l'écoulement sur le marché Maisons individuelles, jumelées et des logements collectifs nouvellement achevés mais inoccupés dans la région de l'Ontario par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Unoccupied Single and Semi-Detached Unoccupied Dwelling Units Multiple Dwelling Units Centre Maisons individuelles et jumelées Logements Collectifs Inoccupées Inoccupés Feb. Jan. Feb. Jan. Feb. Jan. Feb. Nov. fév. janv. fév. janv. fév. fév. nov. déc. janv. ianv. Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de (Cont'd / suite) Quebec Portion / Portion québécoise Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville - 32 Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D. Sub-Total / Total partiel *605 Total St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city Total Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de Indian Reserves Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de Conmee, twp. Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city Total 

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

Centre			gle and S Dwellin individu	g Units				ltiple Dw Logements	cupied elling Un Collecti cupés	
		19	87		19	188	19	87	1	988
	Jan. janv.	Feb. fév.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb. fév.	Jan. janv.	Feb. fév.	Jan. janv.	Feb. fév.
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine										
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	11 23 9 3 3 18	7 8 7 3 2 27	2 4 1 - 2	1 5 2 4 -	- 4 1 2 - 2	8 1 - - - 5	25 - 197 9 - 4	5 - 175 9 - 1	55	250
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	67	54	9	13	9	14	235	190	55	250
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York										
Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island, 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	1 13 - 1 18 - 4 12 9	1 17 - 1 19 - 7 11 2	8 - 1 1 13 - 22 21 4	8 4 - 1 12 - 18 21 3	2 6 4 - 1 25 - 18 31 2	2 5 4 - 3 21 - 19 36 1		-	3 - - - 42 26	33
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	58	58	69	67	89	91	-	-	71	52
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel										
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	35 - 54	39 - 54	55 - 178	61 - 189	66 - 177	64 - 195	10 - 36	2 - 30	171 - 131	73 - 157
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	89	93	233	250	243	259	46	32	302	230
Other Areas / Autres régions Ajax, town Beeton, village	7	7	8 -	7	10	12	-	-	-	-
Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town	- - 44	- - - 40	21 - - 56	33 - - 65	29 - - 77	22 - - 86	- - 90	- - 105	- - 113	- - 106
Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	- 8 - - -	10 - - -	24 - - - 2	16 - - - 2	*26 - - - 1	27 - - - 1	-	- - - -	1 - - - - -	- - - - -
TOTAL Other Areas / Autres régions	59	57	-111	123	*143	148	90	105	114	. 107
TOTAL Greater Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine du Grand Toronto	273	262	422	453	*484	512	371	327	542	639

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

	de recen	ochieni et	agglomér	acton de	. ссеньеше	(4)				
Centre			Unocci gle and So Dwelling individuo Inocci	emi-Detac g Units elles et				ltiple Dw Logements	cupied elling Un Collecti cupés	
		19	87		19	88	19	87	1	988
	Jan. janv.	Feb. fév.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb. fév.	Jan. janv.	Feb. fév.	Jan. janv.	Feb. fév.
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	- 4 - 1 1 1 1 5 4	1 - 1 1 5 3 3	1 2 1 - 5 - 1 - 2 7 14 4	2 3 1 - 8 1 1 2 8 12 7	2 3 3 - 9 - 1 1 10 14 7	3 3 3 7 7 - 1 1 11 8 9	-	-	15 - 2	16 - 2
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région métro, de Windsor	16	15	37	45	50	46	-		17	18
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus Barrie, C.A./A.R.  Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	16	17	17 1 1	24 1 *2	24 - 2	16 - 2		-	40	30 -
Total	16	17	19	*27	26	18	_	-	40	30
Belleville, C.A./A.R.										
Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	- - 1 - -	-	13 - 2	12 - 2	12 - 2	12 - 2 - -	-	-	17	- 3 - - -
Total	1	-	15	14	14	14	-	-	17	3
Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	20	12	43 1 2	32 3 1	33 1 1	32 1 -	11 -	11 -	4	4 - -
Total	21	13	46	36	35	33	11	11	4	4
Cornwall, C.A./A.R.										
Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve, No. 59	6 -	11 -	11 - -	24 1 -	25 2 -	29 2 -	21 - -	7 - -	5 2 ~	6 2
Total	6	11	11	25	27	31	21	7	7	8
Guelph, C.A./A.R.										
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	6 -	1 8 -	15 -	13	- 11 -	- 6 -	-	- 4 -		-
Total	6	9	15	13	11	6	-	4	-	-

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

Centre		Sin	Unocc gle and S Dwellin	upied emi-Detac g Units elles et				ltiple Dw Logements	cupied elling Un Collecti cupés	
		19	87		19	88	198	87	1	988
	Jan. janv.	Feb. fév.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb. fév.	Jan. janv.	Feb. fév.	Jan. janv.	Feb. fév.
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus										
Kingston, C.A./A.R.										
Amherst Island, twp. Bath, village Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp. Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Wolfe Island, twp.	25	- - - - 27 - 2	- - - 4 72 - - - -	- - - 3 67 - 6	- - - *5 *66 - 7 -	- - - 5 66 - 7 - -	37	29 12 -	- - - 22 8 - - -	- - - 16 21 - - -
Total	28	29	80	76	78	78	37	41	30	37
North Bay, C.A./A.R.  East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing, 10 I.R. North Bay, city	- - - 7	- - 12	- 1 - 42	- - - 45	- - - 50	- - - 48	-	- - -	- - 14	- 1 - 13
Total	7	12	43	45	50	48	-	, –	14	14
Peterborough, C.A./A.R.  Douro, twp. Dummer, twp. Ennismore, twp. Indian Reserve, No. 35 & 36 Lakefield, village North Monoghan, twp. Otonabee, twp. Peterborough, city Smith, twp.	- - 1 - - - 11 2	- - 1 - - - 14 2	19	- - - - - - 18	- 2 - 2 - 20 *1	2 - 2 - 1 20				71
Total	14	17	19	18	*25	25	10	9	43	71
Sarnia, C.A./A.R.  Indian Reserve Moore, twp. Point Edward, village Sarnia, city Sarnia, twp.	- - - 9	- - - - 4	7	6	- - - - 7	10	- - - 3 -	2	-	- - - - -
Total	9	4	7	6	/	10	3	2	_	-
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.  Indian Reserves Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp. Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	 - - 7	- - - - 7	-	- - - 1	- - - - 3	- - - - 4	- - - 3	- - - 3	- - - 7	- - - 5
Total	7	7	-	1	3	4	3	3	7	5

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires.  $\star$  Revised. / Chiffres révisés.





April, 1988

ONTARIO HOUSING MARKET REPORT





## **April**, 1988

## **ONTARIO HOUSING MARKET REPORT**

Canada Mortgage and Housing SUITE E 222 2255 SHEPPARD AVENUE, EAST WILLOWDALE, ONTARIO M2J 4Y1

(416) 495-2000

## CMHC ONTARIO BRANCH AND LOCAL OFFICE TERRITORIES

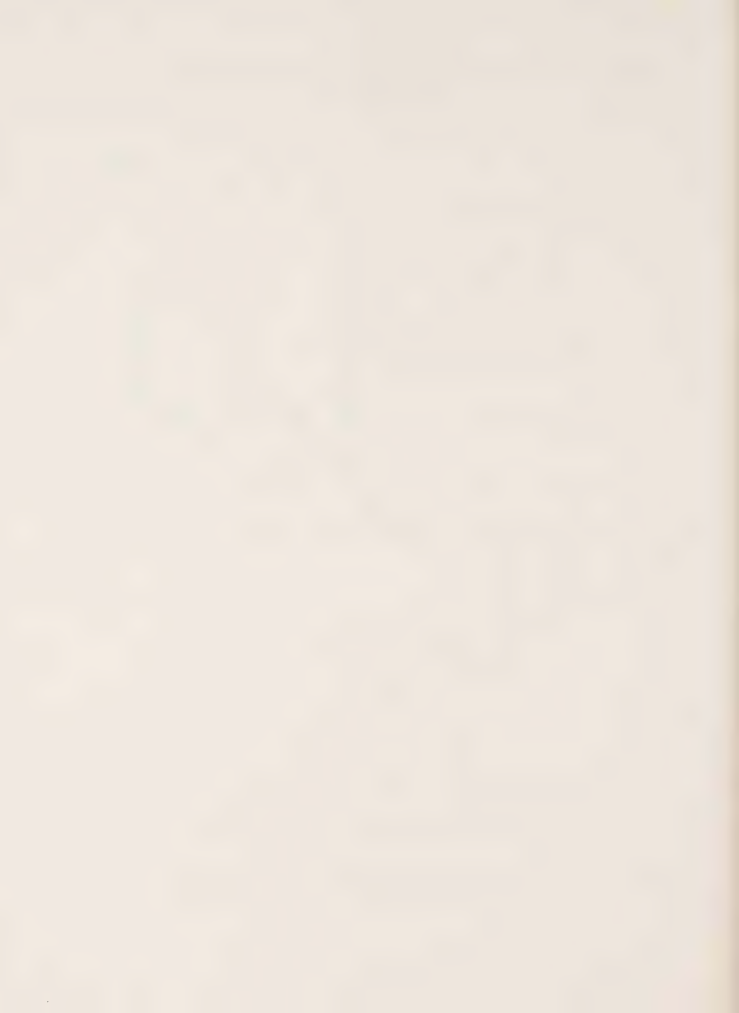


CMHC Ontario consists of, six (6) large Branch Offices and ten (10) constituent Local Offices. Our detailed semi-annual Local Housing Markets supplement is organized by the six (6) CMHC Branch Office territories. We have expanded our statistical coverage slightly by updating urban centres to 1986 Census boundaries.

Readers wishing to obtain more detailed information on local housing market conditions should contact the Housing Analyst in the nearest CMHC Branch Office. A list of these offices is contained in this report.

## TABLE OF CONTENTS

		PAGE
URBAN HOUSING	STARTS	
Census Met	y Data/Final Data ropolitan Areas, rio and Urban Canada	1
CMAs, CAs AND HOUSING STARTS AND UNITS UNDE	REGIONAL MUNICIPALITY , COMPLETIONS R CONSTRUCTION	3
LIST OF CMHC O	FFICES	8
SEASONALLY ADJ	USTED HOUSING STARTS - ONTARIO	9
ACTUAL HOUSING	STARTS IN URBAN AREAS - ONTARIO	10
APPENDIX		
A Tables:	Total Urban Starts, Completions and Units Under Construction by Type of Financing	
F Tables:	CMA and CA Inventory of Completed and Unoccupied Units	



## PRELIMINARY DATA - APRIL 1988

Preliminary information for Urban Ontario indicates that 7735 new dwelling units were started in April. This was 11 percent lower than the 8730 units started in April 1987. Single detached Starts (3796 units) fell 29 percent and All Other Starts (3939 units) rose 17 percent from last year.

Urban Canada reported 17,488 units started in April, a decrease of 10 percent from the 19,358 units started in the same month last year. Singles (8,886 units) fell 15 percent and All Other Types (8602 units) fell 4 percent.

On a seasonally adjusted basis, the annual rate of starts in April was 85,000 units for Urban Ontario and 192,000 for Urban Canada.

Preliminary April figures for the ten Census Metropolitan Areas in Ontario are shown on Page 2.

Final March housing data are attached hereto.

The following Table shows the cumulative comparison of the first 4 months of 1987 and 1988, using the preliminary April 1988 data.

	SI	NGLE DETAI	CHED	AL	L OTHER 1	TYPES		TOTAL	
	1987	1988	★ CHANGE	1987	1988	* CHANGE	1987	1988	× CHANGE
JAN - APRIL									
URBAN CANADA	28,438	23,502	-17	29, 180	26, 429	-9	57,618	49, 931	-13
	14,865	9,526	-36	11,290	11,952	6	26, 155	21,478	-18
CENSUS METRO AREAS									
Hamilton	823	552	-33	391	401	3	1,214	953	-21
Kitchener	750	632	-16	662	724	9	1,412	1,356	-4
London	571	425	-26	479	570	19	, ,	995	-5
Oshawa	967	327	-66	191	199	4	1, 158	526	-55
Ottawa (Ont)	894	979	10	606	1, 157	91	1,500	2, 136	42
St. Caths. Niag.	382	358	-6	475	402 85	-15 33	857	760	-11
Sudbury Thund. Bay	52 44	78 27	50 -39	64 191	93	-100	116 235	163 27	41 -89
Toronto	8,491	4,559	-46	6,723	6, 855	5		11,414	-25
Windsor	251	189	-25	282	194	-4	453	383	-15
TOTAL METRO	13,225	8,126	-39	9, 984	10, 587	6	23, 209	18,713	-19
OTHER URBAN	1,640	1,400	-15	1,306	1,365	5	2,946	2,765	-6

^{*}Indicates more than 200 percent

FINAL DATA MARCH 1988, (Starts, Completions and Under Construction is appended)

New dwelling units in Urban Ontario during the month of March fell 32 percent to 4523 units from row 6694 units in the same month last year.

Urban Canada fell 18 percent to 11,583 units from 14,187 units in March 1987.

Expressed in seasonally adjusted terms, the Urban Ontario annual rate in March and February 1988 were 76,000 and 79,000 units respectively, while in March and February 1987 they were 112,000 units and 97,000 units respectively.

In Urban Canada the corresponding figures were 195,000 and 174,000 units for March and February 1988 respectively, and 238,000 and 190,000 units for March and February 1987 respectively.

# PRELIMINARY DATA STARTS BY CENSUS METROPOLITAN AREAS ONTARIO

	SINGLE-	DETACHED	ALL OTHE	R TYPES	тот	AL.
APRIL	1987	1988	1987	1988	1987	1988
URBAN CANADA	10,409	8, 886	8,949	8,682	19, 358	17, 488
URBAN ONTARIO	5, 357	3, 796	3, 373	3, 939	8,730	7,735
CENSUS METRO AREAS						
Hamilton	293	226	92	40	385	266
Kitchener	327	252	134	227	461	479
London	240	175	196	193	436	368
Oshawa	225	138	10	139	235	277
Ott. (Ont).	377	482	263	292	640	774
St. Caths.	171	167	123	35	294	505
Sadbury	39	36	5€	50	89	85
Thun, Bay	24	12	124	0	148	12
	2,713	1,505	1,736	2,362	4, 449	3,867
Windsor	141	107	60	43	201	150

Changes serior grees   Changes   C				STARTS		1		Юноз	COMPLETIONS			UNDER CONSTRUCTIONAS OF	TRUCTION		MARCH 31, 1988	98
Sale   18   33   312   667   673   68   75   1,944   911     Sale   36   37   312   687   652   55   55   1,944   911     Sale   36   38   312   687   562   55   55   1,623   568     Sale   36   38   312   587   587   587   587   587   588     Sale   42   68   8   77   1,123   588     Sale   42   71   276   258   231   14   18   64   232   1,512     Sale   42   71   276   258   231   14   18   64   232   1,123     Sale   42   73   68   77   1,123   8   68   73   1,123     Sale   42   71   276   258   231   14   18   64   232   1,134     Sale   42   73   68   77   1,123   8   68   69   54   54   1,134     Sale   42   73   75   75   75   75   75   75   75	ENSUS METRO AREAS	SINGLE	DOUBLE	30	TOP	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	@	FG	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	<u> </u>	Total	TOTAL
Fig. 187 388 38 38 37 1,123 887 883 887 883 883 883 883 883 883 88	milton	326	10	39	312	687	675	σ0	287	74	1,044	911	4		1,149	
189   180   187   1827   182   186   187   186   187   186   186   187   186   187   186   187   186   187   186   187   186   187   186   187   186   187   186   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187   187	tchener	380	33	182	363	877	624	53	69	377	1, 123	827	88	500	784	
6. 64 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	ndon	555	38	204	137	627	327	16	267	657	1,267	568	84		1,585	
Section   Sect		183	3	0	69	249	360	38	69	35	433	945	86			1,867
151   28   71   276   538   231   14   18   64   327   429     152   84   7547   166   6   9   44   216   11,934     153   84   7547   166   6   9   44   216   11,934     154   82   3,844   7547   15,873   92   531   996   8,122   11,934     156   82   3,844   75,877   156   8   8   122   314   339     156   82   83   84   75,877   15,873   92   531   996   8,122   11,934     156   82   84   75   75   72   72   72   72   72   72	to	497	5	335	518	1, 362	932	28	592	343	1,512	1,120	25			
Bay         42         6         35         77         113         6         46         167         326         56         58         59         61         216         161         326         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58         58 <t< td=""><td>.Caths.</td><td>191</td><td>28</td><td>71</td><td>276</td><td>558</td><td>231</td><td>14</td><td>18</td><td>64</td><td>327</td><td>429</td><td>38</td><td></td><td></td><td></td></t<>	.Caths.	191	28	71	276	558	231	14	18	64	327	429	38			
Septremone   September   Sep	dbury	54	6	9	35	77	113	60	94	167	320	87	CJ.	9	344	
1, 954   96   3, 814   7,547   6, 983   99   8, 122   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   11,934   1	under Bay	15	6	9	65	15	166	9	0	44	216	181	10	60	272	463
146	ronto	3, 854	*	583	3,814	7,547		왔	531	966	8, 122	11,934	433	ດ້	19,	33, 821
146	ndsor	85	4	79	38	233	158	60	\$	46	306	199	44	79	282	99
146	VSUS AGGLOMERATES:															
1																
1	al L	146	6	S	20	198	213	60	28	73	314	359	5	in.		536
1	leville	28	6	60	47	75	72	m	0	94	115	86	4	8		K
1	intford	59	a	5	9	29	108	60	6	5	117	137	9	81		496
NI AREAS   17   18   18   18   18   18   18   18	mall	17	60	8	5	17	33	16	69	8	70	67	10	60		SZ.
NT. FREEDS         15         0         6         235         326         100         46         68         10         226         226         45           ay         6         6         64         63         64         63         116         2         31         93         242         45           Fee, Marie         21         6         64         52         137         116         2         31         93         242         165           Fee, Marie         21         6         6         6         6         6         6         6         6         6         44           Fee, Marie         21         9         2         137         16         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6 </td <td>lph</td> <td>85</td> <td>90</td> <td>15</td> <td>56</td> <td>156</td> <td>170</td> <td>9</td> <td>6</td> <td>9</td> <td>170</td> <td>129</td> <td>60</td> <td>143</td> <td>112</td> <td>384</td>	lph	85	90	15	56	156	170	9	6	9	170	129	60	143	112	384
F   F   F   F   F   F   F   F   F   F	ngston	75	16	60	235	326	100	48	99	1.0	555	222	63	86		984
21	th Bay	9	N	69	99	68	35	15	69	9	36	45	16	9		375
51	erborough	21	69	64	55	137	116	cu	31	93	242	165	8	74		456
195 12 93 97 397 688 87 221 236 1,152 724  5,730 302 1,585 6,126 13,743 11,600 420 1,823 3,340 17,271 19,217  10 6,451 330 1,639 6,373 14,793 13,441 462 1,590 3,356 11,737 43,932 45,548	-nia	51	8	8	150	51	92	65	0	<b>5</b> 9	98	94	0	8		116
5,736 302 1,585 6,126 13,743 11,680 428 1,823 3,346 17,271 19,217 14,616 1,003 2,710 14,114 32,443 22,735 1,454 3,274 10,977 38,440 35,420 5,451 330 1,639 6,373 14,793 13,441 462 1,884 3,410 19,197 22,140 17,039 1,173 2,774 14,887 35,873 27,249 1,590 3,356 11,737 43,932 45,548	ilt Ste.Marie	23	69	69	6	22	55	તા	€	69	27	44	9	9	23	97
5,730 302 1,585 6,126 13,743 11,680 428 1,823 3,340 17,271 19,217 14,616 1,003 2,710 14,114 32,443 22,735 1,454 3,274 10,977 38,440 35,420 5,451 330 1,639 6,373 14,793 13,441 462 1,884 3,410 19,197 22,140 17,039 1,173 2,774 14,887 35,873 27,249 1,590 3,356 11,737 43,932 45,548	ER ONT. PREAS	797	5	56	47	347	698	87	8	236	1.152	724	58	665	635	2, 166
5,736 362 1,585 6,126 13,743 11,680 428 1,823 3,340 17,271 19,217 14,616 1,003 2,710 14,114 32,443 22,735 1,454 3,274 10,977 38,440 35,420 22,140 17,039 1,173 2,774 14,887 35,873 27,249 1,590 3,356 11,737 43,932 45,548	1,000		1	2	Š	3	3	5	a A B		1					Î
14,616     1,003     2,710     14,114     32,443     22,735     1,454     3,274     10,977     38,440     35,420       6,451     330     1,639     6,373     14,793     13,441     462     1,884     3,410     19,197     22,140       17,039     1,173     2,774     14,887     35,873     27,249     1,590     3,356     11,737     43,932     45,548	BAN ONTARIO*	5,730	305	1,585	6, 126	13,743	11,680		1,823	3,340	17,271	19,217	1,032	6,863	29, 998	56, 310
6,451 330 1,639 6,373 14,793 13,441 462 1,884 3,410 19,197 22,140 17,039 1,173 2,774 14,887 35,873 27,249 1,590 3,356 11,737 43,932 45,548	SAN CANADA+	14,616	1,863	2,718	14, 114	32,443	22, 735	1,454	3,274	10,977	38,440	35, 420	2,852	8,818	59, 761	106,851
17,039 1,173 2,774 14,887 35,873 27,249 1,590 3,356 11,737 43,932 45,548	L AREAS: ONTARIO	6,451	330	1,639	6, 373	14, 793	13,441	794	1,884	3,410	19,197	22, 140	1,118	6, 199	30,549	60, 005
	L AREAS: CANADA	17,039		2,774	14,887	35,873	27,249		3,356	11,737	43, 932	45,548	3,274	9,241	61,485	119,548
	וטאאיבארז טארז										•					

				- 1		and the size of the size				EAST 0-01-0				,	-	
HAMILTON CHA	SINGLE	DOUBLE	ROM	Tob	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	- SOE	Total	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROM	T <del>op</del>	TOTAL	
			1	-	do not not the state of	8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9			-		and the same and the same and the			ga-ap-an	and the same of th	
Arraster. T	5	60	60	9	8	74	60	6	6	Ç¥	72	60		9	8	
Burlington, C	51	69	œ	235	247	71	650	14	0	85	347	ત્ય	74	219	1166	
Dundas	gang	6	6	0	qued	33	0	9	0	33	88	6		69	53	
Flamborough, T	49	69	9	9	64	18	69	9	0	18	118	69		4	83	
Glaphrook Ten.	150	6	69	150	5	cu	9	69	69	ત્ય	7	69		0	7	
(Sries)	11	69	69	•	gard gard	6	ત્ય	69	9	11	46	CJ.	0	38	48	
Hamilton 7	· F	~	es.	4	1	6	•	•	69	6	211	40	401	345	965	
Stonev Creek.C	5 00	ı cı	. es	· ©	. 69	10	6	- 69	•	10	88	i eu			188	
	•															
TOTAL HAMILTON CHA	121	4	<b>%</b>	279	454	194	വ	14	99	210	911	14	539	1149	2813	
KITCHENED DMD:																
	60	b.	ų	70	23	26	0	đ	r.	10	60				315	
Campridge, C	) U	D 6	0 0	<b>.</b> 6	2 0	7 0	J d	9 4	3 4	; <u>c</u>	, K		9 65		83	
Dumtries ath, imp	u (	9 9	9 (	9 6	u P	1 F	9 6	9 6	P [	1 1	224				1969	_
Kitchener, C	28 8	일 *	<b>S</b> D 6	50 đ	80 00	ני,	* °		) o	oci ac	610		190		248	
Waterloo, C	e ~	<b>9</b> 9	<b>9</b> 9	p 4	° °	2 0	9 4	n 6	9	200		p Pri			3	
WOOJWICH, IMP	2	p	9	P	2	4	•		•	å	3				}	
TOTAL KITCHENER CHA	126	18	9	<b>5</b> %	174	156	98	23	140	381	827	88	288	784	2199	
CNIDON CHO																4
Release, Vil	69	6	6	9	3	ત્ય	65	69	•	2	12		6	6	12	-
Delaware, Two	, IO	69	69	69	l/C	***	69	69	69		qued qued	0			3	
Dorchester With, Twp	650	9	69	8	9	LC)	•	69	6	ĸ	1.0		<b>5</b>	•	렆	٥.
Lobo, Twp	u-1	8	9	69		വ	8	69	69	പ	16				16	
London, C	78	51	R	6	140	83	Cu	155	e N	1944	436		4		2484	
London, Twp	*	9	•	89	4	4	<b>©</b>	9	9	*	12	<b>6</b> 9 (			21 :	
Nissouri West, Twp	und	6	œ.	9	-	gend	<b>&amp;</b>	<b>6</b> 9 :	<b>S</b>	<b>-</b> → (						
Port Stanley, Vil	6	9	0	<b>6</b> 9	<b>S</b>	<b>5</b> 9 (	<b>S</b>	59 (	59 (	<b>s</b> s (	นรู			20,		. 6 64
St. Thomas, C	12	<b>6</b> 0	<b>6</b> 9	<b>S</b>	25	<b>~</b> 1	960 r	<b>5</b> 0 (	<b>S</b> D (	u -	97					n .
Southwold, Twp		<b>S</b>	<b>6</b> 9 1	<b>6</b> 5 (	<del>-</del>	- ·	SO 1	<b>s</b>	<b>S</b> S (	~ ·	at C			9 6	. 5	- 6
Westminster, Twp	10	<b>S</b>	<b>S</b>	<b>S</b>	<b>1</b>	188	<b>S</b>	<b>\$</b> 0 (	<b>S</b>	91	95 Y	B 6			90	
Yarmouth, Twp	es S	<b>(S)</b>	\$	<b>5</b> 9	59	50	5	9	50	5						
TOTAL LONDON CMG	112	51	50	65	174	93	63	155	223	473	568	94	994 4	5 1585	2703	~

MONTH OF MARCH 1988		STARTS:	STARTS: CURRENT MONTH	ONTH	ey on the sta-	1	COMPLETIONS:		CURRENT MO	MONTH		UNDER (	CONSTRUCTION		MARCH 31,		
DSHAWA CMA	SINGLE	DOUBLE	ROM	1db	TOTAL	SINGLE	E DOUBLE		- F	TO#	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	- S	PG	TOTAL	
one even other side into		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1	# # # #												
T of the	19	65	69	6	19	16	9	9	69	0	ઝ	377	10	9	333	720	
	-	77	S	69	45	4	m	9	59	32	84	147	76	124	173	253	
	44	60	<b>S</b>	· 65	44	58	<b>c</b> 0	•	•	65	28	418	4	€	285	627	
TOTAL DSHIPMA CMA	64	44	\$	65	108	117	7	12	•	×	164	345	86	124	711	1867	
OTTRANA CMA																	
3																	
1	~	O	es	6	~	-	<b>~</b> :	65	69	69	13	44	\$	8	69	44	
Clarence, IND	2 6	9 6	9 6	9 6	. 6	ir		· 6	, K	65	98	275	69	131	8	406	
Cumberland, Twp	Se -	<b>S</b> 0	9 1	9 5	a e	<i>.</i>	- 12	o (1.	3	6	1 %	120	49	127	70	323	
Sloucester, C	~ !	u c	7 6	<b>.</b>	9 0	ה נ	, ,	1 -4		es	27	23	N	0	8	99	
Goulbourn, Twp	<u> </u>	นธ	s 6	9 9	C 55	۳ ټ	? S	- 65	, G	2	i ka	140	6	65	8	140	
Kanata, C	n i	క ర	9 4	9 0	, g	א ע	1 5	e 65	e (0)	es:	69	235	ณ	175	3	476	
Nepean, C	U.	9 6	4 6	9 6	U.)	0	- W	9 6	o 65	6	100	4	69	69	9	44	
Osgoode, Twp	= 5	<b>S</b>	<b>9</b> 6	<b>P</b> 6	11		) a	es	, <u>c</u>	6	0 00	119	18	429	1664	2230	
!	<b>10</b>	u G	ଞ	9 6	D 4		o №	. 6	9	9	m	18	65	6	•	18	-
Mideau, IMP		9 6	୧୯	6	· cs		65	65	6	9	69	4	69	8	69	4	5
Rockciiffe Park, Vil	9 -	9 (5	9 65	<u> </u>	0 0		e on	60	6	6	50	18	69	6	19	R	-
ROCKIANG	⊲ 6	S	÷ 6	2 5	i ez		65	60	60	69	69	~~4	CI	r.s	38	*	
,	<b>3</b> 4	9 6	9 6	9 6	> <	-	. ~	· 6	Œ	65	13	SH.	8	69	6	61	
West Carleton, Imp	4	9	SD	Đ	r	4	2	2	•	•	2						
TOTAL OTTAWA CMA	172	9	82	18	281	SS	250	9	£	ਪ੍ਰੈ	393	1120	R	865	1864	3879	
ST. CATHARINES-NIAG. CMA																	
الم الم	60	69	6	69	90		9	65	69	49	7.8	39	0	69 (	fSD (	39	
	o ot	6	S	65	60		0	9	69	69	0	6	તા	7	9	18	
Ningara Dalle C	2 5	0.00	6	6	K	gent	13	ત્ય	8	\$	15	64	얺	8	176	344	
railby v	ם ע	į	ø	S	14		Œ	65	(S)	69	69	23	0	5	99	112	
Niagara-on-the-Lake, I	יט כ	9 6	n es	s 65	4 9		נייז ו	6	6	6	153	19	8	69	6	19	
	0 6	6	6	6	65		· ~:	69	6	9	m	5	0	80	69	S)	
Port Colborne, C	96	s es	2 6	) (S	45	(a	53	60	ເດ	(5)	28	199	S	195	578	875	
Direction into the		6	· 65	4	4		-	8	69	<b>5</b> 9	u-d	84	18	8	12	114	
		. (5	S	G	G		0	69	69	6	വ	60	65	<b>(S)</b>	150	ťΩ	
waintieet, imp Welland, C	• m	e cu	· ©	(50	5 yest		40	cu	69	9	<b>6</b> 0	83	ST	88	163	<del>%</del>	
	0	**	đ	4	6		77	-4	M	\$9	138	429	18	331	1009	1825	
TOTAL ST. CATHS-NIME. CAM	200	±,	n	r	9 7 7		5		)								

MONTH OF MARCH 1988	een onte dan	STARTS:	STARTS: CURRENT MONTH	HINDH	The arm any others, on	20	COMPLETIONS: CURRENT MONTH	CURRENT	HUNDH		UNDER C	ONSTRUCT	UNDER CONSTRUCTION AS AT MARCH 31, 1988	HARCH 3	1, 1988	
TORONTO CMG	SINGLE	DOUBLE	20E	TO <del>B</del>	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROM	Tdb	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROM	TOP	TOTAL	
					*	-			and the same					1	-	
Etobacoke, C		5	6	69	quel	9	90	•	69	9	53	a	49	1,396		
Scarborough, C	87	69	69	457	544	79	9	15	63	\$	468	તા	118	2,721	3, 249	
Toronto, C	9 (	CJ (	0	<b>~</b> ∙	91 0	ז מו	<b>50</b> 6	<b>©</b>	951 G		33 °	% ¢	142	4,871		
York, C	<b>s</b> o 6	<b>s</b>	so e	<b>s</b> p 6	s 6	ים מי	<b>5</b> 0 <b>6</b>	<b>9</b> 0	9 6	<b>უ</b> (	7 U	9 0	9 6	225		
York North, C	53 °	S 60	5 60	213	536	u 360	₽ ⊲*	9 69		u 88	174	J es	9	2,734	2,914	
													9		•	
TOTAL METRO TORONTO	117	വ	6	672	791	821	5	15	<u> </u>	386	671	Ŋ	99.	12, 385	13,554	
Aurora, T	7	6	69	69	7	39	Œ	9	9	39	116	60	170	154	644	
East. Gaillimburv. T	٣	69	65	9	רייז	14	69	9	0	14	136	60	9	9		
Georgina, Imp	5	(3)	14	99	110	78	69	60	9	78	*	9	85	112	231	
Georgina [5]. 33 I. R.	60	69	65	6	69	8	60	•	0	6	cu	0	0	69		
King. Teo	9	69	69	69	9	19	69	69	9	69	139	65	0	0	139	
Markham, T	169	65	60	•	109	216	6	65	60	216	1,397	0	6	284		
Nevearket. T	9	60	69	60	10	85	0	0	8	85	310	63	0	126		
Richmond Hill, T	180	69	69	6	180	71	6	69	69	7.1	1,451	cu	38	839		
Vaughan, T	946	69	69	9	94	391	69	9	æ	391	1,710	69	28	613	2,351	
Whitchurch-Stouff. T	2	60	69	•	5	64	50	6	69	49	98	90	6	69	88	- 7
MOTOR MODE STATE	007	đ	14	60	i o	630	đ	ď	ď	275	575 5	a	562	gc1 c	7 814	7 -
IUINL TURN REGIUM	924	P	ř	8	1	A .			•	2		å	3			
C and and	ŗ	ď	ca:	Œ	ş	55	es	ic.	Œ	178	1,043	8	80	1.041	2,365	
Campton, C	3 %	6	9 6	9 65	3 %	35	6	9	65	16	286	69	60	0	88	
Mississauga, C	326	. 69	156	180	656	359	*	93	ניז ו	459	2, 131	æ	655	3,006	5,860	
TOTAL PEEL RESION	399	•	164	180	743	578	4	168	tr3	685	3,380	88	916	4,847	8,371	
Plax. T	84	10	24	69	118	71	90	69	6	73	598	321	197	156	1,272	
Beeton, Vil	69	60	89	69	69	6	8	69	69	69	0	0	0	8	60	
Bradford, T	14	60	60	69	47	96	8	9	6	28	207	82	53	6	286	
Halton Hills, T	7	60	8	69	7	6	60	69	69	מי י	E :	9	22	esa I	, 55	
Milton, T	ત	6	60	60	cu	10	<b>6</b> 0	60	69	69	89	50 ;	9	-	C4 .	
Dakville, T	101	8	00	9	139	147	60	31	<b>6</b> 9 (	178	748	ล้ "	2	364	1,2	
Orangeville, T	O.	<b>6</b>	6	<b>S</b>	ou :	50	<b>S</b>	2	50 (	e :	3/	\$9 6	ក	300	20 65	
pickering, T	415	69 (	<b>6</b>	<b>6</b>	214	55	ru «	<b>5</b> 9 6	<b>3</b> 0 6	\$ £	636	50 d	s	45.7 4	50	
Tecumseh, Twp	n	<b>S</b> .	\$	<b>S</b> D (	n (	55	<b>S</b> D (	<b>S</b>	<b>9</b> (	જ	60	B 6	2 6	9 6	ה מ מ	
Tottenham, Vil	വ .	<b>6</b> 9 <b>6</b>	<b>6</b> 0 (	<b>S</b>	nu •	<b>39</b> / C	50 6	<b>S</b> D 6	S 6	3 6	J 7	9 6	B C7	1.00	275	
Uxbridge, Twp	-	59	50 (	50	 (	47 1	s 6	D 6	S) 6	£ 1	1,00	9 6	y d	Jar T	0,00	
West Gwillimbury, Twp	60	69	50	N N	73		30	s) (S	<b>9 6</b>		61	Þ	D		F 1	
TOTAL OTHER AREAS	465	30	45	21	258	423	18	94	0	487	2, 508	371	246	863	4,282	
DWO DIMENTO TOTAL	1, 491	C.	247	933	2,613	2,084	34	169	153	2,440	11,934	433	2,031	19, 423	33, 821	

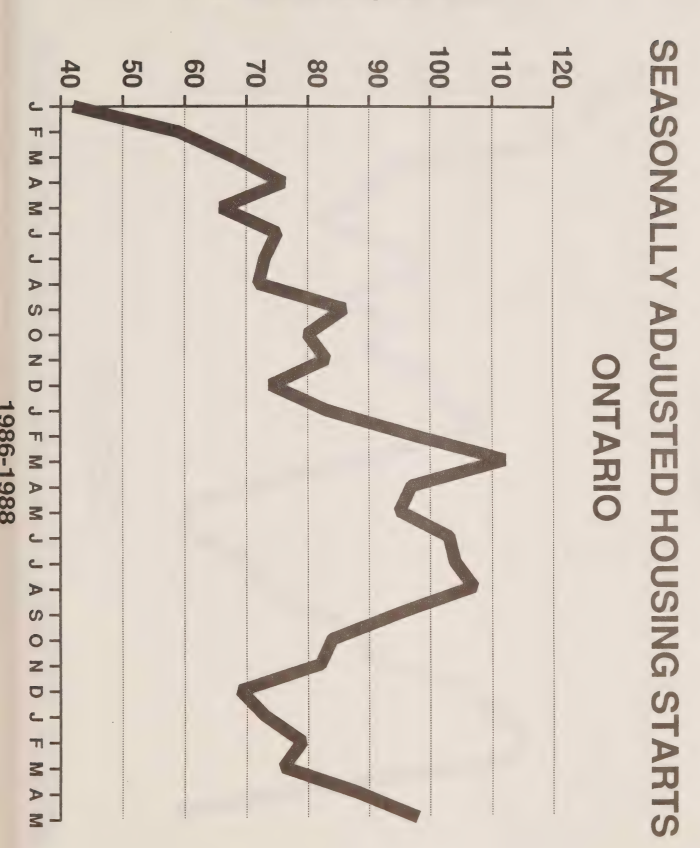


# C.M.H.C. BRANCH OFFICES IN ONTARIO REGION

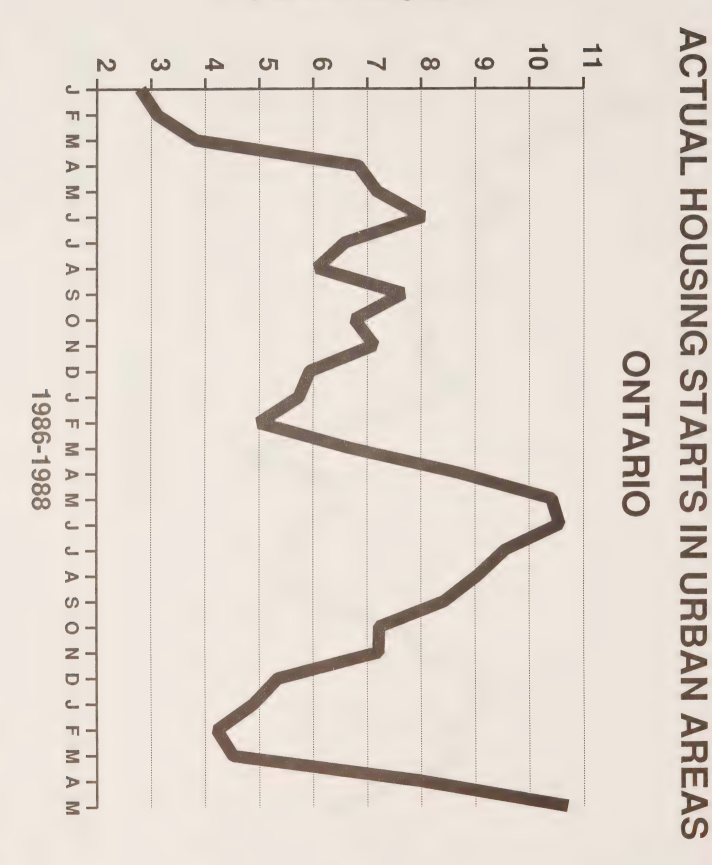
1988-03-02

NAME	TELEPHONE NO.	CIVIC ADDRESS	MAILING ADDRESS
HAMILTON	(416) 572-2451 1 (800) 263-8366	Suite 202, 350 King Street East, HAMILTON, Ontario	P.O. Box 56, HAMILTON, Ontario L8N 3B1
LONDON	(519) 438-1731 1 (800) 265-1883	4th Floor, 285 King Street, LONDON, Ontario.	P.O. Box 2845, LONDON, Ontario N6A 4H4
OTTAWA	(613) 728-6884 1 (800) 267-5328	Carling Executive Park, 1565 Carling Ave., Suite 300 OTTAWA, Ontario	P.O. Box 3516, Station C, OTTAWA, Ontario KIY 4G1
SUDBURY	(705) 675-2206 1 (800) 461-4085	Scotia Tower, Ste. 306, 30 Cedar Street, SUDBURY, Ontario	P.O. Box 1300, SUDBURY, Ontario. P3E 4S7
THUNDER BAY	(807) 343-2010 1 (800) 465-3911	Royal Insurance Bldg. Suite 200, 28 North Cumberland St., THUNDER BAY, Ontario.	P.O. Box 2026, Station P, THUNDER BAY, Ont. P7B 5E7
TORONTO	(416) 781-2451 1 (800) 387-8558	650 Lawrence Ave.West, TORONTO, Ontario. M6A 1B2	Same as Civic Address
ONT. REG. OFFICE	(416) 495-2000	Suite E222, 2255 Sheppard Ave. East, WILLOWDALE, Ontario M2J 4Y1	Same as Civic Address

### SOZDSCOIH



### SOZDSCOIH



		(5%)	erring on.	168 / 611 1	TOMDIE GE	Togements	, ,					
Area / Endroit		Mis	Starts en chant:	ler				ompletions chèvements			Under Constru En constru	(2)
Area / Endroit	1987	Ma ma	rch	Jan		1987	Mai	rch	Jan.	- Mar. - mars	March Le 31	
	1507	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Hamilton Metropolitan Area/ Région métropolitaine de												
Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp. Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	358 2,272 218 203 25 192 1,896 455	26 59 29 4 - 8 166 45	29 247 1 49 - 11 77 10	54 336 37 25 - 52 245 80	35 335 2 69 - 29 171 46	415 2,077 101 188 21 158 1,178 375	30 134 3 6 - 22 47 26	42 85 33 18 2 11 9	89 336 9 51 2 28 220 95	80 357 82 53 5 18 349	159 927 46 65 6 64 453 147	92 1,100 55 122 7 84 965 188
Total	5,619	337	424	829	687	4,513	268	210	830	1,044	1,867	2,613
Kitchener Metropolitan Area/ Région métropolitaine de												
Cambridge, city Dumfries North, twp. Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	878 99 2,484 1,103 81	74 4 232 63 1	63 2 78 28 3	202 7 546 187 9	124 5 471 273 4	852 83 1,837 1,148 41	20 2 84 28 -	91 12 156 120 2	195 11 241 130 9	215 21 483 384 20	389 21 939 722 34	316 25 1,260 540 58
Total	4,645	374	174	951	877	3,961	134	381	586	1,123	2,105	2,199
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, twp. Yarmouth, twp.	26 50 81 54 4,582 28 22 4 202 14 87 25	5 -6 7 198 2 1 2 2 1	5 - 1 140 4 1 - 12 1 10	5 18 8 7 558 2 1 2 8 2 1 2	6 7 6 3 420 5 2 - 153 1 22 2	19 31 136 37 3,654 21 13 3 160 15 60 26	3 12 - 252 1 - - 4 - 2	2 1 5 2 445 4 1 - 2 1 10	2 6 24 1 565 2 2 1 27 5 6	3 3 8 12 1,107 10 4 - 82 1 33 4	5 20 53 14 2,161 10 3 2 35 2 9	12 31 12 16 2,404 12 11 2 165 4 30
Total	5,175	224	174	614	627	4,175	274	473	646	1,267	2,318	2,703
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Newcastle, town Oshawa, city Whitby, town	1,297 1,314 1,134	161 105 53	19 45 44	385 329 209	94 50 105	1,091 1,668 1,042	48 235 50	22 84 58	290 634 260	84 186 163	601 703 542	720 520 627
Total	3,745	319	108	923	249	3,801	333	333	1,184	433	1,846	1,867

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\mathring{\mathbf{A}}$  la fin de la période indiquée.

		Mis	Starts en chanti	ler				ompletions chèvements			Under Constru En constru	(2)
Area / Endroit	1987	Mai	rch	Jan	- Mar. - mars	1987	Ma:	rch	Jan	- Mar. - mars	March Le 31	
	1907	1987	1988	1987	1988	1,0,	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Ontario Portion / Portion ontarienne												
Clarence, twp. Cumberland, twp. Gloucester, city Goulburn, twp. Kanata, city Nepean, city Osgoode, twp. Ottawa, city Rideau, twp. Rockcliffe Park, village Rockland, town Vanier, city West Carleton, twp.	112 958 1,164 250 800 1,338 214 2,178 137 17 145 8 221	4 33 17 11 38 27 2 48 4	3 30 80 19 32 59 11 20 4 - 19 -	5 80 158 29 184 86 21 284 4	8 178 130 37 79 247 15 584 7 - 24 41	101 658 1,149 303 898 1,576 204 1,869 108 13 104 141	6 28 253 19 29 207 5 34 3	13 86 94 27 56 69 5 18 3 - 9	20 120 383 38 297 397 29 276 3 1 1	27 296 254 57 190 179 35 364 26 - 37 7 40	40 184 207 125 236 336 49 1,713 12 - 9 145	44 406 323 60 140 476 44 2,230 18 4 29 44 61
Sub-Total / Total partiel	7,542	190	281	860	1,362	7,275	584	393	1,574	1,512	3,067	3,879
Quebec Portion / Portion québécoise  Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.	273 153 1,135 343 96 58 101 2	2 7 56 22 1 - 7 -	2 2 51 58 - - 5 - 2	11 7 67 26 4 4 11	18 5 88 92 1 - 9 -	329 143 1,237 562 139 60 104 1	23 1 53 56 6 4 1 -	11 44 46 6 4 1 2	90 13 157 155 60 15 15	44 24 150 46 15 3 9 1	31 12 290 251 8 7 8 -	28 9 204 201 7 13 9 -
Sub-Total Total partiel	2,263	95	120	135	216	2,700	150	7.2	546	300	609	481
Total	9,805	285	401	995	1,578	9,975	734	465	2,120	1,812	3,676	4,360
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area/ Région métropolitaine de												
Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city	235 20 567 84 140 46 1,258 172 20 596	10  18 6 13 1 23 2 1 83	8 25 14 6 - 24 14 -	29 6 62 17 21 1 320 7 2	13 8 68 104 12 1 305 24 1 22	158 16 495 123 173 35 951 205 19 475	22 3 15 4 20 2 36 10 3 14	70 - 15 - 3 3 28 1 2	40 10 86 13 29 2 272 20 5	85 4 42 3 12 10 117 10 5	24 6 222 54 47 2 475 120 3 242	39 18 344 112 19 5 875 114 3 296
Total	3,138	157	110	563	558	2,650	129	130	524	327	1,195	1,825

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\mathring{\mathbb{A}}$  la fin de la période indiquée.

16/05/88 (900)

		( D)	verring of	iits / en	nombre d	e logement	.8)					
Area / Endroit		Mis	Starts en chanti	ler				ompletions chèvements			Under Constru En ( constru	ction (2)
Area / Endroit	1987	Mai		Jan janv		1987	Mai	rch	Jan. · janv. ·		March Le 31	
	1707	1987	1988	1987	1988	1 1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Indian Reserve	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-
Nickel Centre, town	64	-	6	-	7	37	-	7	4	10	-	28
Onaping Falls, town	3	-	-	-	-	5	-	-	2	-	1	1
Rayside-Balfour, town	79	2	2	2	6	52	13	1	16	46	4	5
Sudbury, city	806	16	5	20	45	651	6	27	142	244	267	339
Valley East, town	118	2	8	2	14	114 57	2	_′	8 10	16	3	11
Walden, town	28	_	4	3	3	37	3	_	10	. 4	3	12
Total	1,128	20	25	27	77	918	25	42	184	320	278	396
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Conmee, twp.		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
Indian Reserve	12	-	-	-	-	12	-	-		-	-	-
Neebing, twp.	3	-	- '	-	-	2	-	-	-	-	-	1
O'Connor, twp.	5	-	-		-	3	-	-	-	-	-	2
Oliver, twp.	31		_	-	-	13	-	1	3	1	2	22
Paipoonge, twp.	16	9	-	9	-	16	-	- 2	_	- ,	9	- 1
Shuniah, twp.	774	7	2	- 78	15	585	57	63	135	211	380	437
Thunder Bay, city	1/4	/	2	/8	15	383	37	0.3	133	211	300	437
Total	850	16	2	87	15	635	57	66	138	216	391	463

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

		( Dw	velling Ur	nits / en	nombre de	e logement	s)					
		Mis	Starts en chanti	ler				ompletions chèvements			Unde Constr En constr	(2)
Area / Endroit	1007	Mar		Jan janv		1007	Mai mai		Jan janv		March Le 31	
	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine												
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	1,203 2,828 3,569 376 345 3,043	3 600 686 - 104 132	1 544 10 - - 236	112 867 1,285 1 104 457	418 906 1,306 - 2 252	464 1,758 3,361 221 21 1,108	2 76 439 3 - 227	6 94 163 3 2 38	28 395 813 12 6 471	33 352 712 13 7 392	391 2,094 4,755 187 109 1,087	1,427 3,249 5,091 340 333 2,914
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	11,364	1,525	791	2,826	2,884	6,933	747	306	1,725	1,509	8,623	13,354
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York												
Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	815 482 393 2 196 3,759 855 3,768 3,582 302	53 8 24 - 69 28 299 147	7 3 110 - 6 109 10 180 94 2	153 85 38 - 28 513 36 1,063 784 74	103 7 154 - 56 256 43 474 273 11	687 536 393 2 129 2,671 632 2,796 3,684 412	42 12 75 - 129 88 108 253 32	39 14 78 - 19 216 85 71 391 49	179 107 122 - 42 686 173 348 776 176	198 58 78 - 118 993 278 470 952 64	380 219 71 2 121 1,158 311 2,057 3,192 141	440 136 231 2 139 1,681 436 2,318 2,351 80
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	14,154	646	521	2,774	1,377	11,942	739	962	2,609	3,209	7,652	7,814
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel												
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	3,483 596 8,105	312 60 900	61 26 656	705 125 2,041	308 154 1,243	3,382 652 5,869	173 56 421	170 56 459	699 217 1,225	453 176 1,233	2,433 195 4,373	2,365 206 5,800
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	12,184	1,272	743	2,871	1,705	9,903	650	685	2,141	1,862	7,001	8,371
Other Areas / Autres régions  Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	2,329 7 708 120 100 3,108 204 1,572 254 - 333 81	329 - 56 4 5 363 2 314 11 - 3	118 - 47 7 2 139 2 214 5 2 22	528 - 121 33 15 939 7 626 16 - 8	282 72 8 7 418 69 612 6 2 104	1,644 13 486 125 90 2,994 174 1,756 235 1 162 67	90 - 4 15 7 163 - 79 34 - 9	79 - 58 9 10 178 15 64 33 - 34	323 - 22 46 25 752 5 306 55 - 25	207  115 26 26 679 77 236 56  110 10	718 6 203 65 44 1,628 71 1,058 51 1 52 16	1,272 
TOTAL Other Areas / Autres régions	8,816	1,087	558	2,294	1,581	7,747	401	487	1,559	1,542	3,913	4,282
TOTAL Greater Toronto Metro Area / Région métro. du Grand Toronto	46,518	4,530	2,613	10,765	7,547	36,525	2,537	2,440	8,034	8,122	27,189	33,821

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\tilde{\mathbb{A}}$  la fin de la période indiquée.

16/05/88 (900)

					HOMDIC G	e logement						
Area / Endroit		Mis	Starts en chant:	ler				ompletion chèvements			Unde: Constru En constru	(2)
med / shitter	1987	Ma ma	rch	Jan. janv.	- Mar. - mars	1007	Ma: ma	rch	Jan. ·	- Mar. - mars	March Le 31	
	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	66 32 41 116 115 14 35 53 184 208 596	3 1 1 - - 1 - 15 16 14	2 - - - 4 - - 1 13 12 39	4 5 3 49 5 - 1 1 30 23 131	2 2 3 2 8 - 2 2 2 2 22 22 168	68 38 42 53 92 11 42 43 174 211 507	3 - 3 2 - 2 - 13 6 38	4 2 - 9 1 - 2 9 7 44	9 4 8 9 8 1 7 4 25 23 122	10 4 4 66 19 2 5 14 27 29 126	17 10 3 48 18 1 9 7 40 48 328	12 2 6 7 32 3 5 8 40 40 449
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région métro. de Windsor	1,460	51	71	252	233	1,281	67	78	220	306	529	604
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus  Barrie, C.A./A.R.  Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	1,101 244 152	49 1 2	8 -	89 35 5	128 55 13	1,105 293 166	39 28 7	74 3 5	126 93 21	251 29 34	458 89 57	376 122 38
Total	1,497	52	9	129	196	1,564	74	82	240	314	604	536
Belleville, C.A./A.R.  Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	1 214 15 64 56 101 164	- 1 1 2 2 2	- 4 - - 1 45	- 16 2 4 5 4	- 8 2 3 7 8 47	1 331 16 66 51 94 101	1 3 4	- 31 - 2 6 12 5	11 5 22 8 12 6	50 2 12 15 24 12	251 · 4 7 14 14 19	85 6 14 14 13
Total	615	7	50	33	75	660	10	56	64	115	309	253
Brantford, C.A./A.R.												
Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	778 32 39	38 3 4	29  4	66 4 18	61 2 4	483 23 38	35 3 3	54  -	98 3 6	114 2 1	108 7 16	377 15 8
Total	849	45	33	88	67	544	41	54	107	117	· 131	400

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\tilde{A}$  la fin de la période indiquée.

		Mis	Starts en chant:	ler				ompletions			Unde Constr En constr	(2)
Area / Endroit	1007	Ma: ma:	rch	Jan. · janv. ·		1987	Mai		Jan. janv.	- Mar. - mars	March Le 31	
	1987	1987	1988	1987	1988	190/	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus												
Cornwall, C.A./A.R.												
Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve No. 59	504 89 -	21 10 -	4 5 -	40 11 -	8 9 -	389 112 -	13 13	- 3 -	68 14 -	58 12 -	113 49 -	204 25 -
Total	593	31	9	51	17	501	26	3	82	70	162	229
Guelph, C.A./A.R.												
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	73 1,076 39	2 84 4	- 18 -	2 275 6	3 153 -	88 986 33	7 165 3	11 41 -	21 262 3	11 152 7	16 291 9	12 368 4
Total	1,188	90	18	283	156	1,107	175	52	286	170	316	384
Kingston, C.A./A.R.												
Amherst Island, twp. Bath, village Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp. Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Wolfe Island, twp.	12 37 - 449 852 21 113 23 40	- - 2 - 1 42 - - 2	1 - 1 113 4 2 5 4 2	- 1 2 - 5 153 - 8 1 1	1 2 1 118 186 5 6 5	6 39 - 327 755 2 112 18 34	1 9 - 4 61 1 6	1 2 - 59 28 - 5	1 13 - 88 151 17 1 1	- 3 5 - 85 110 - 10 4 9	1 7 7 233 246 - 27 - 14 -	5 13 1 471 417 25 33 6 13
Total	1,547	47	132	171	326	1,293	83	103	273	226	528	984
North Bay, C.A./A.R.  East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing 10 I.R. North Bay, city	31 36  653	- - - 6	-	1 1 - 149	1 - - 67	29 19 - 570	2 1 - 12	1 - - 16	2 2 - 81	4 10 - 42	3 3 - 325	3 11 - 365
Total	720	6	-	151	68	618	15	17	85	56	331	379
Peterborough, C.A./A.R.  Douro, twp. Dummer, twp. Ennismore twp. Indian Reserve No. 35 & 36 Lakefield, village North Monoghan, twp. Otonabee, twp. Peterborough, city Smith, twp.	30 31 69 8 19 12 59 671 76	1 - - 1 107	- 1 1 - - 1 107 3	12	- 1 5 1 - - 1 123 6	23 18 55 10 17 10 31 721	1 1 - 1 3 62	2 6 4 1 - - 6 20	3 6 2 - 4 1 5 107 9	7 8 16 2 5 1 34 152	8 10 19 9 3 - 9 509 15	10 22 22 6 2 2 8 372
Total	975	109	113	174	137	959	68	50	137	242	582	456

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
(2) As at the end of the period shown. / Å la fin de la période indiquée.

16/05/88 (900)

			Starts en chant:		nombre d	e logement	Co	ompletions chêvements			Unde Constr En constr	(2)
Area / Endroit	1987	Ma:	rch	Jan	- Mar. - mars	1987	Mai mai		Jan. janv.		March Le 31	
	190/	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus												
Sarnia, C.A./A.R.												
Indian Reserve Moore, twp. Point Edward, village Sarnia, city Sarnia, twp.	1 38 3 36 346	1  .1 19	- 5 1 14	- 1 - 2 85	- 3 9 4 35	1 50 1 31 318	- 1 - 3 17	- 4 2 5 19	7 - 7 35	12 2 9 59	- 20 - 7 104	- 5 41 12 58
Total	424	21	20	88	51	401	21	30	49	82	131	116
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.												
Indian Reserves Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp. Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	2 4 10 272	- - 1 1	- - - - 9	- - 3 8	- - - 21	1 2 7 264	- - 2 12	- - - 23	- - 3 39	1 1 2 53	- - - 84	- 1 1 95
Total	288	2	9	11	21	274	14	23	42	57	84	97
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomerations de 10,000-49,999 âmes												
Brockville, C.A./A.R. Chatham, C.A./A.R. Cobourg, C.A./A.R. Collingwood, C.A./A.R. Elliot Lake, C.A./A.R. Haileybury, C.A./A.R. Hawkesbury, C.A./A.R. (Ont. Portion) Kapuskasing, C.A./A.R. Kenora, C.A./A.R. Kirkland Lake, C.A./A.R. Lindsay, C.A./A.R. Lindsay, C.A./A.R. Midland, C.A./A.R. Orillia, C.A./A.R. Owen Sound, C.A./A.R. Owen Sound, C.A./A.R. Stratford, C.A./A.R. Stratford, C.A./A.R. Tillsonburg, C.A./A.R. Timmins, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R.	373 383 165 364 7 100 1188 22 83 18 130 341 503 255 331 115 123 283 184 279 104	1 1 1 - - - 1 - - - - 1 1 2 2 2 2 2 2 4 4	10	11 58 1 3 3 - - - 10 64 12 2 7 8 5 10 10 29 9	31 15 2 1 1 - - 5 - 3 - 11 14 19 9 50 4 1 2 2 17 7 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	299 426 88 347 4 94 56 13 119 15 135 274 370 248 178 127 100 288 118 218 85 165	4 4 4 - - 2 29 29 6 - 12 11 13 16 9 4 13 1 4 5 4	23 5 16 5 - 4 19 9 4 4 1 1 3 3 9 4 17 7 11 - 4 5 5 - 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	26 24 17 14 4 - 8 33 2 15 3 18 38 61 15 4 20 43 73 10 11 11 56 8 43	59 51 33 65 4 12 30 0 4 22 112 87 62 21 12 9 21 112 9	71 281 14 237 1 2 	131 168 76 197 - 3 70 7 54 3 41 78 156 127 174 20 79 63 99 58 6
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10,000 âmes et plus  Dunnville, town Haldimand, town Huntsville, town Nanticoke, city Port Hope, town	64 312 281 161 70	2 9 2 5	3 5 7 2 1	6 75 12 27	14 40 19 20 19	41 257 167 130 33	3 15 6 22 1	2 29 33 5 9	3 64 41 22 3	8 84 65 58 21	9 90 62 38 21	34 90 159 26 47
TOTAL ONTARIO PROVINCE / PROVINCE DE L'ONTARIO	93,900	6,694	4,523	17,425	13,743	78,050	5,136	5,202	15,995	17,271	45,494	56,310

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\tilde{A}$  la fin de la période indiquée.



# Dwelling Starts, by Type of Finance Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements mis en chantier dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / F	inancement LNH			T	
		CMHC / SCHL			d Lenders / Prêteurs agréés			1	
	Social Housing	Market Housing	смнс	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Total Logements sociaux	Total Habitations	To.al SCHL	Non-Profit Public and Private Initiated Housing	Section 6	Section 6 Total	NHA Total	Non-NHA Financed	GRAND TOTAL
	total	vente ou la location total	total	Sec. 6 Logements sans but lucratif	Article 6	Article 6 Total	ENH	Financement non-LNH	TOTAL GLOBAL
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
			1	10,000 Population and	Over / Collectivités de 10,0	00 âmes et pl	us		
988 - Mar. / mars									
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	-	-	-	-	2 1	2 1	2	57 21	59 22
N.S. NÉ.	-	-	-	1	5	6	6	212	218
N.B. N.~B. Que. Qué.	-	-	-	5	1 247	252	252	91 3,856	92 4,108
Ont. Ont. Man. Man.	-	-	-	376	38 6	414	414	4,109	4,523 129
Sask. Sask.	-	-	-	-	30	30	30	141	171
Alta. Alb. B.C. CB.	_	_	-	30	70 55	70 85	70 85	1,760	416 1,845
TOTAL 988 - Mar. / mars		_	_	412	455	867	867	11,716	11,583
TOTAL									
1987 - Mar. / mars	1		1	661	455	1,116	1,117	13,070	14,187
janvmars					,	4	4	131	135
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	_	_	-	-	4	4	4	95	99
N.S. NÉ. N.B. NB.	4	_	- 4	5 8	12	17	21 12	438	459 216
Que. Qué.	-	-	-	38	511	549	549	10,145	10,694
Ont. Ont. Man. Man.	3 -	_	3	923	169 32	1,092	1,095	12,648	13,743 592
Sask. Sask.	-	-	-	-	61	61 214	61 214	393	454 1,410
Alta. Alb. B.C. CB.	-	Ī.	-	103	214 242	345	345	4,296	4,641
fOTAL 1988 - JanMar. janvmars	7	-	7	1,077	1,303	2,380	2,387	30,056	32,443
TOTAL 1987 - JanMar. janvmars	10	3	13	1,955	1,098	3,053	3,066	35,194	38,260
					CANADA				
988 - Mar. / mars								/	
Nfld. TN.	-	-	-	-	2	2	2	/	/
P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ.	9	-	- 9	-	1 10	1 11	1 20	/	/
N.B. NB.	-	-	-	5	3 292	3 297	3 297	/	
Que. Qué. Ont. Ont.	7	3	10	444	66	510	520		
Man. Man. Sask. Sask.	12	-	12	22	6 31	53	6 65	1/	/
Alta. Alb. B.C. CB.	-	-	-	30	89 57	89 87	89 87	/	
CANADA 988 - Mar. / mars	28	3	31	502	\$57	1,059	1,090	N/A	N/A
CANADA 1987 - Mar. / mars	123	3	126	765	494	1,259	1,385	N/A	N/A
1988 - JanMar.									
janvmars	4	_	4	_	4	4	8	177	185
	-	-	-	-	4	4	4	103	107 754
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	36	-	36	5 8	28 26	33 34	69 34	685 349	383
P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	-	-			598	636	636	11,058	11,694
P.E.I. ÎPÊ. N.S. NÊ. N.B. NB. Que. Qué.	_		- 16	38	245				14 /44
P.E.I. ÎPÊ. N.S. NÊ. N.B. NB.	13	_3	16	1,013	245 84	1,258	1,274	13,519	14,793
P.E.I. ÎPÊ. N.S. NB. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask.	13 - 23	3		1,013	84 64	89	89 109	591 484 1,521	680 593
P.E.I. ÎPÊ. N.S. NÊ. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man.	13	_3	16 - 23	1,013 5 22	84	89	89	591	14,793 680 593 1,766 4,918
P.E.I. IPÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask. Alta. Alb.	13 - 23 -	3 - -	16 - 23 -	1,013 5 22 -	84 64 245	89 86 245	89 109 245	591 484 1,521	680 593 1,766

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMMC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (CPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PNI) prêts hypothécaires indexés.

# Dwelling Completions, by Type of Financing Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements achevés dans les collectivités de 10,000 ämes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Owelling Units / en nombre de logements)

					NHA Financed / I	Financement LNH				
			CMHC / SCHL		Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés			7	
		Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area /	/ Endroit	Logements	Habitations		Non-Profit Public and Private	Section 6	Section 6 Total	NHA	Non-NHA Financed	GRAND
		sociaux total	pour la vente ou la location total	SCHL total	Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif	Article 6	Article 6	Total LNH	Financement non-LNH	
	Mar Mar A Marketonical St.	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
					10,000 Population and	Over / Collectivités de 10,0	000 âwes et p	lus		
988 - Mar.	/ mars									
Nfld P.E.	d. TN. .I. ÎPÉ.		-	-	7 -	18 3	25	25	400	42:
N.S. N.B.	. N.−É.	24	_	24	- 12	9	9	33	329	36.
Que. Ont.	Qué.	- 1	-	-,	54	296	15 350	15 350	110 2,857	3,20
Man. Sask	Man.		_	1 - -	202	84 69	286 69	287 69	4,915 164	5,20
Alta	a. Alb.	-	-		~	40 83	40 83	40 83	225 775	26 85
B.C.		-	-	-	94	13	107	107	1,392	1,49
TOTA	/ mars	25	-	25	369	618	987	1,012	11,174	12,18
TOTA 187 - Mar.	/ mars	45		45	372	542	914	959	10,357	11,31
988 - Jan. janv	-Mar.									
Nfld	1. TN. I. ÎPÉ.	4	_	4	9	20	29	33	631	66
N.S.	NÉ.	27	-	1 27	46 27	16 86	62 113	63 140	51 928	1,06
N.B. Que.	Qué.	-		_	12 166	27 838	39 1,004	39 1,004	501 8,496	54 9,50
Ont. Man.		4	_	4	980	427 149	1,407	1,411	15,860 957	17,27
Sask Alta	. Sask.		-	_	138	81	219	219	691	1,10
B.C.		_	I	1	451	319 94	319 545	319 546	1,678 4,724	1,993 5,270
TOTAL 188 - Jan. janv	L -Mar. mars	36	1	37	1,829	2,057	3,886	3,923	34,517	38,440
TOTAL 187 - Jan.		111	-	111	2,129	1,718	3,847	3,958	30,182	34,140
					<u></u>	CANADA				
988 - Mar.	/ mars								/	
Nfld.	. TN. 1. ÎPÉ.	-		-	7	19	26	26	/	
N.S.	NE.	26	-	26	12	3 17	29	3 55	/	/
N.B. Que.	Qué.	-	-	-	16 56	16 343	32 399	32 399		/
Ont. Man.		11	_ 3	14	258	1.23 72	381 72	395 72	/ !	
Sask. Alta.		-	-	-	- 1	48 96	48 97	48 97		
B.C.		5	1	6	96	16	112	118		
CANAL 88 - Mar.	/ mars	42	4	46	446	753	1,199	1,245	N/A	N/A
CANAE 87 - Mar.	DA / mars	89	-	89	403	696	1,099	1,188	N/A	N/A
38 - Jan	-Mar. mars									
	. TN.	8	_	8	9	27	26			
	I. ÎPÉ.	2	-	2	46	27 17	36 63	44 65	743 93	787 158
P.E.I	NB.	37	-	37	39 25	114 57	153 82	190 82	1,244	1,434
P.E.I N.S. N.B.		38	- 8	46	168 1,044	924 564	1,092	1,092	9,538	10,630
P.E.I N.S.		_	-	-	-	159	1,608	1,654	17,543 1,127	19,197 1,286
P.E.I N.S. N.B. Que. Ont. Man.	Man.			-	164	94 358	258 366	258 366	800 2,183	1,058
P.E.I N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta.	Man. Sask. Alb.	-	-							
P.E.I N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta. B.C.	Man. Sask. Alb. CB.	1	2	8	467	99	566	574	5,369	5,943
P.E.I N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta. B.C.	Man. Sask. Alb. CB.  DA Marmars	-	2			. 2,413	4,383	4,484	39,448	5,943

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMMG direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (CPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal phyment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (CPAI) option de paiement articipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothéques à paiements égaux et

### Dwelling Starts, by Type of Financing in Metropolitan Areas (1) Logements mis en chantier, par genre de financement dans les régions métropolitaines (1) (Dwelling Units / en nombre de logements)

	1								
				NHA Financed / F	inancement LNH				
		CMHC / SCHL		Approve	d Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location total	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif	Section 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)	,			
Calgary	-	-	-	-	39	39	39	144	183
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	1	1	1	26	2.7
Edmonton Halifax	_	_	_	_	26 5	26	26	175	201
Hamilton	-	_	_	_	-		-	183 424	188 424
Kitchener	-	-	-	-	-	-	-	174	174
London	-	-	-	-	1	1	1	173	174
Montreal Oshawa	_	_	_	_	142	142	142	2,516	2,658
Ottawa-Hull	-	_	~	-	9	9	9	108 392	108 401
Ottawa	-	-	-	-	1	1	1	280	281
Hull Ousboo	-	-	-	-	8	8	8	112	120
Québec Regina	_	_	_	-	48 4	48	48	545 109	593 113
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-		-		110	110
Saint John	-	-	-	-		-	-	40	40
St. John's Saskatoon	_	_	_	-	2 21	2 21	2 21	47	49 43
Sherbrooke		-	-	_	13	13	13	47	60
Sudbury	-	-	-	-	2	2	2	23	25
Thunder Bay	_	_	_	7/5	-	-	-	2	2
Toronto Trois Rivières	_	_	-	245	3	245	245	2,368	2,613 78
Vancouver	-	-	~	-	41	41	41	1,227	1,268
Victoria	-	-	-	30	T.	30	30	163	193
Windsor Winnipeg	_	_	-	6	28 6	34	34	37 121	71 127
WIMIPEG						6	6	121	127
TOTAL 1988 - Mar. / mars	-	-	-	281	391	672	672	9,251	9,923
TOTAL 1987 - Mar. / mars	1	-	1	502	405	907	908	11,735	12,643
Calgary	-	-	-	-	128	128	128	559	687
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	4	4	4	63	67
Edmonton Halifax	1		1	_	73 9	73	73 10	502 360	575 370
Hamilton	-	-	-	-	<b>_</b>		-	687	687
Kitchener	-	-	-	-	2	2	2	875	877
London Montréal	_	_	_	_	3 327	3 327	3 327	624	627 7,191
Oshawa	-	-	_	_	-	-	J27	6,864	249
Ottawa-Hull	-	-	-	135	21	156	156	1,422	1,578
Ottawa Hull	_	_	_	135	7	142	142	1,220	1,362
Québec	_	_	_	_	14 87	14 87	14 87	1,062	216 1,149
Regina	-	-	-	-	8	8	8	209	217
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	64	64	64	494	558
Saint John St. John's	_	_	_	-	2 4	2 4	2 4	115 116	117 120
Saskatoon	-	_	-	-	44	44	44	140	184
Sherbrooke	-	-	-	-	18	18	18	141	159
Sudbury Thunder Bay	_	_	_	35	4	39	39	38 15	77 15
Toronto	_	_	-	492	1	493	493	7,054	7,547
Trois Rivières	-	-	-	-	3	3	3	126	129
Vancouver	-	-	-	27	218	245	245	3,040	3,285
Victoria Windsor	_	_	_	76 78	6 71	82 149	82 149	331	413 233
Winnipeg	_	_	-	-	82	82	82	490	572
TOTAL 1988 - January / Mar. janvier / mars	1	-	1	843	1,179	2,022	2,023	25,660	27,683
TOTAL 1987 - January / Mar. janvier / mars	7	-	7	1,490	952	2,442	2,449	31,338	33,787

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

				NHA Financed / F	Financement LNH				
		CMHC / SCHL		Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing	Market Housing	СМНС	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Total Logements sociaux total	Total Habitations pour la vente ou la location total (3)	Total SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique et entreprise privée article 6	Section 6 Article 6 (4)	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Fotal LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
Calgary	_			_	34	34	34	440	474
Chicoutimi-Jonquière	-	_	_	_	1	1	1	16	17
Edmonton	-	-	-	-	35	35	35	265	300
Halifax . Hamilton	_	_	-	_	3	3	3 _	268 210	271 210
Kitchener	-	_	_	-	7	7	7	374	381
London	-	-	-	57	22	79 238	79 238	394 1,842	473 2,080
Montreal Oshawa	_	_	_	46	192	238	230	1,842	164
Ottawa-Hull	-	-	-	18	27	45	45	420	465
Ottawa	-	_	_	18	12 15	30 15	30 15	363	393 72
Hull Québec	_	_	_	_	60	60	60	334	394
Regina	-	-		-	17	17	17	46	63
St. Catharines-Niagara Saint John	_	_	_	_	7	7	7	123 49	130 49
St. John's	-	_	_	7	14	21	21	326	347
Saskatoon	-	-	-	-	13	13	13 5	136	149 39
Sherbrooke Sudbury	_	***	_	-	5	5		42	42
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	66	66
Toronto	-	-	-	-	15	15	15	2,425	2,440
Trois Rivières Vancouver	_	_	_	42	5	47	47	1,006	33 1,053
Victoria	-	-	_	52	2	54	54	115	169
Windsor Winnipeg	_		_	34	- 69	69	34 69	139	78 208
TOTAL 1988 - Mar. / mars	-	diss	-	256	528	784	784	9,311	10,095
TOTAL 1987 - Mar. / mars	32	_	32	286	484	770	802	8,400	9,202
	-							819	984
Calgary Chicoutimi-Jonquière	_	_	_	- 8	165 10	165	165 18	81	99
Edmonton	-	-			110	110	110	618	728
Halifax Hamilton	1	_	_1	27 130	54 4	81 134	82 134	783 910	865 1,044
Kitchener	_	-	-	-	22	22	22	1,101	1,123
London	-	-		57	26	83	83	1,184	1,267
Montréal Oshawa	_	_	_	146	516 1	662	662	5,496	6,158 433
Ottawa-Hull	-	-	-	42	122	164	164	1,648	1,812
Ottawa Hull	_	_	_	42	90 32	132	132 32	1,380	1,512 300
Québec	_	_	_	_	187	187	187	745	932
Regina	-	-	-	50	28	78	78	284	362
St. Catharines-Niagara Saint John	_	_	_	_	24	24	24	303 271	327 279
St. John's	-	-	_	9	15	24	24	518	542
Saskatoon	-	-	-	-	33	33	33	249	282
Sherbrooke Sudbury	_	_	_	-	9 41	9 41	9 41	176 279	185 320
Thunder Bay	-	-	-	39		39	39	177	216
Toronto		_	-	460	46	506	506	7,616	8,122
Trois Rivières Vancouver	_	_	_	397	8 70	8 467	8 467	150 3,179	158 3,646
Victoria	-	-	with	54	7	61	61	523	584
Windsor Winnipeg	_	_		84	68 149	152 149	152 149	154 857	306 1,006
									-,000
TOTAL 1988 - January / Mar. janvier / mars	1	-	1	1,503	1,723	3,226	3,227	28,553	31,780
TOTAL 1987 - January / Mar. janvier / mars	84	-	84	1,927	1,470	3,397	3,481	24,736	28,217
				1					

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPA1) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

### Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

March / mars 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN.	-	59	-time	-	-	59
P.E.I. ÎPÉ.	-	22	-	-	-	22
N.S. NÉ. N.B. NB.	_	90 92	-	-	-	90
Que. Qué.	_	1,678				92 1,678
Ont. Ont.	_	2,460	_	_	_	2,460
Man. Man.	2	127	-	-	-	129
Sask. Sask.	8	130	3	-	-	141
Alta. Alb.	-	406	-	-	-	406
B.C. CB.	-	968	41	2	-	1,011
TOTAL	10	6,032	44	2	-	6,088
			Row / En ba	ande		
Vfld. TN.	-	-	-	-		***
P.E.I. ÎPÉ.	-	-		-	-	405
N.S. NÉ. N.B. NB.		_	- who	_	_	-
Que. Qué.		136	28	5	_	169
Ont. Ont.	40	106	278	115	-	539
Man. Man.	-	- '	-	-		_
Sask. Sask.	-	-	4	- 1		4
Alta. Alb.	4	3	3	-		10
B.C. CB.	54	-	174	-	-	228
TOTAL	98	245	487	120	-	950
		Apartme	nt and Other / Appa	artements et	autres	
Nfld. TN.	-	-	-	-		-
P.E.I. ÎPÉ.	-	-	-	-	-	120
N.S. NE. N.B. NB.	128	_		_	****	128
Que. Qué.	1,304	8	949	_		2,261
Ont. Ont.	435	1	1,030	58	_	1,524
Man. Man.	-		-	***	Algo	-
Sask. Sask.	12	-	14	- 1		26
Alta. Alb.	-	-	-	-		(0)
3.C. CB.	74	-	502	29	1	606
TOTAL	1,953	9	2,495	87	1	4,545
			TOTAL			
Nfld. TN.	-	59	-	-	-10	59
.E.I. ÎPÊ.	-	22	-	-	_	22
N.S. NĒ.	128	90	-		_	218 92
N.B. NB. Qué. Qué.	1,304	92 1,822	977	5	_	4,108
Ont. Ont.	475	2,567	1,308	173	~	4,523
Man. Man.	2	127	-	-	-	129
Sask. Sask.	20	130	21	-	-	171
Alta. Alb.	4	409	3	-	-	416
3.C. CB.	128	968	717	31	1	1,845

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

#### January-March / janvier-mars 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN.	-	135	_	-	-	135
°. E. I. ÎPÉ.	- 1	39	-	-	-	39
1.S. NÉ.	-	295	-	-	-	295
.в. NВ.	8	200	4	_	-	208
ue. Qué. nt. Ont.	1 5	4,315 6,027	4	_	_	4,320 6,032
nt. Ont.	4	326	_	_	_	330
ask. Sask.	10	295	5		-	310
lta. Alb.	-	1,355	2		-	1,357
.C. CB.	2	2,526	63	2	-	2,593
TOTAL	30	15,513	74	2	-	15,619
			Row / En b	ande		
fld. TN.	-	-	-	-	-	-
.E.I. ÎPÉ.	_	_	_	_	_	_
. B. NB.		_	8		_	8
ue. Qué.	_	323	37	5	_	365
nt. Ont.	278	418	688	201	_	1,585
an. Man.	4	-	52	-	-	56
ask. Sask.	20	-	4	-	-	24
lta. Alb.	4	40	6	-	-	50
.C. CB.	90	-	399	133	_	622
TOTAL	396	781	1,194	339		2,710
		Apartm	nent and Other / Ap	partement et	autres	,
Mfld. TN.	-	-	-	-	-	-
.E.I. 1PE.	60	-	-	-	-	60
.S. NÉ.	164	_	-	_	_	164
.B. NB. ue. Qué.	4,119	15	1,873	_	2	6,009
nt. Ont.	1,404	5	4,659	58	_	6,126
an. Man.	99		36	71	_	206
ask. Sask.	82.	-	38	-	MOD.	120
lta. Alb.	-	3	-	-		3
.C. CB.	285	-	1,069	67	5	1,426
TOTAL	6,213	23	7,675	196	7	14,114
			TOTAL			
fld. TN.	-	135		-	-	135
.E.I. 1PÉ.	60	39	_	-	-	99
.S. NÉ.	164	295		-	-	459
.B. NB.	8	200	1 914	5	2	10,694
ue. Qué. nt. Ont.	4,120	4,653 6,450	1,914 5,347	259		13,743
an. Man.	1,687	6,450 326	3,347	71		592
ask. Sask.	112	295	47	-	_	454
lta. Alb.	4	1,398	8	_	-	1,410
.C. CB.	377	2,526	1,531	202	5	4,641
	+					

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

March / mars 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuell	es et jumelées	
Nfld. TN.	3	420	-	-	-	423
P.E.I. 1PE.	-	10	-	-	-	10
N.S. NÉ.	-	187		-	-	187
N.B. NB.		113	4	-	-	117
Que. Qué. Ont. Ont.	7 13	1,265 3,780	1	_	_	1,272
Man. Man.		148			_	148
Sask. Sask.	6	136	3	_	_	145
Alta. Alb.	-	520	***	-	_	520
B.C. CB.	2	974	57	-	-	1,033
TOTAL	31	7,553	65	-	- san	7,649
			Row / En b	ande		
Nfld. TN.	-		_		_	-
P.E.I. 1PÉ.	-	-	-	-	-	
N.S. NÉ.	-	5	-	-		5 8
N.B. NB. Que. Qué.	_	101	8 4	_	_	105
Que. Qué. Ont. Ont.	388	189	68	38	nd/P	683
lan. Man.	-	-	13	-	_	13
Sask. Sask.	_		4		_	4
Alb.	138	20	-	-	witte	158
3.C. CB.	-	-	210	16	-ace	226
TOTAL	526	315	307	54	-	1,202
		Apartme	ent and Other / App	artements e	t autres	
Nfld. TN.	2	-out		-	_	2
P.E.I. 1PÉ.	-	-	-	-	-	-
N.S. NÉ.	170	-	-	_	_	170
N.B. NB.	- 020	- 14	800	78	_	1,830
ue. Qué. nt. Ont.	938	- 14	289	_	-	725
Man. Man.	436	_	5	63	-	72
ask. Sask.	4	_	112	-	-	116
lta. Alb.	180	-	-	-	***	180
.C. CB.	115	-	125		ve*	240
TOTAL	1,849	14	1,331	141	-	3,335
			TOTAL			
Nfld. TN.	5	420	-	-	-	425
P.E.I. 1PÉ.	-	10	-	-	-	10
N.S. NÉ.	170	192	-	-	-	362
N.B. NB.	-	113	12	7.0		125
Qué.	945	1,380	804	78	_	5,202
Ont. Ont.	837	3,969	358	63	-	233
lan. Man.	4	148	18 119	- 03	_	265
Sask. Sask.	10	136 540	-	_	-	858
Alta. Alb. B.C. CB.	318 117	974	392	16	-	1,499
				+		

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

#### January-March / janvier-mars 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	l and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	1
Nfld. TN.	9	653	-	-	449	662
P.E.I. 1PÉ.	-	58	-	10	-	68
N.S. NÉ.	-	500		-	-	500
N.B. NB.	2	482	4	- ,	-	488
Que. Qué.	15	4,712	4 17	4	_	4,735
Ont. Ont.	38	12,053 503	-	_	_	505
Man. Man. Sask. Sask.	24	393	6	_	_	423
Alta. Alb.	2	1,616		-	_	1,618
B.C. CB.	6	2,974	102	-		3,082
TOTAL	98	23,944	133	14	-	24,189
			Row / En ba	ande		
Nfld. TN.	-	vite	-	-	- Na	-
P.E.I. 1PE.	-	-	elep	-	-	
N.S. NE.	39	9		66		114
N.B. NB.	-	40	12	_	-	52
Que. Qué.	23	249	62	190	-	334 1,823
Ont. Ont.	860	426	348 13	189		1,023
Man. Man. Sask. Sask.	-		4	_	_	4
Alta. Alb.	146	39		-	_	185
B.C. CB.	33	23	573	30	_	659
TOTAL	1,191	786	1,012	285		3,274
		Apartme	ent and Other / App	artements e	t autres	
Nfld. TN.	2	-		-	obs	2
P.E.I. 1PÉ.	-	-		46	-	46
N.S. NÉ.	344	-	104	6	-	454
N.B. NB.	- 711		1 400	106	-	4,431
Que. Qué.	2,711	46	1,488	186		3,340
Ont. Ont. Man. Man.	2,158		21	137	_	498
Man. Man. Sask. Sask.	186	_	247	50	_	483
Alta. Alb.	194	_	-	-	-	194
B.C. CB.	532	-	837	160	-	1,529
TOTAL	6,467	46	3,635	829	-	10,977
			TOTAL			
Nfld. TN.	11	653	-	_	-	664
P.E.I. 1PÉ.	_	58	-	56	-	114
N.S. NÉ.	383	509	104	72	nind	1,068
N.B. NB.	2	522	16	-		540
Que. Qué.	2,749	5,007	1,554	190		9,500
0	3,056	12,479	1,303	433	-	17,271
Ont. Ont.	432	503	34	137	-	1,106
Man. Man.			257	50	-	910
	210	393		1		
Man. Man. Sask. Sask. Alta. Alb.	342	1,655	-	-	-	1,997
Man. Man. Sask. Sask.	1			1	-	

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

#### Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par région (1)

March / mars 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

				(Dwelling U	nits / en	nombre de log	ements)					
	Lo	Rental gements ocatifs	Log	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre	D	Available Oonnées Lisponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres										
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutimi-Jonquière	_	-4	-	- 6	_	_	_		_	-	_	10
Edmonton	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Halifax Hamilton	_	128	_	-	20	279	_	_	_	-	20	128 279
Kitchener	_	_	-	-	6	24	-	-	-	-	6	24
London	-		-	-	50	750	-		-	-	50 144	1,401
Montreal Oshawa	-	651	132	_	12	750	_	_	_	_	144	- 1,401
Ottawa-Hull	-	6	14	-	71	67	-	-	-	-	°85	73
Ottawa	-	-	14	-	71	18	-	_	_	-	85	18 55
Hull Québec	_	6 217	-	_	16	49 140	_	_	_	-	16	357
Regina	-	12	-	-	4	14	-	-	-		4	26 4
St. Catharines-Niagara Saint John	-	4	_	_	9	_	-	_	_		9	- 4
St. John's	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	- 26	-	-	_	-	_	-		-	_	38
Sherbrooke Sudbury	_	36	-	_2	_	_	-	-	_	-	-	-
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	-	218	92	_	114	691	41	24	_	_	247	933 48
Trois Rivières Vancouver	_	48	_	_	101	488	-	29	-	_	101	517
Victoria	33	30	-	-	35	-	-	-	-		68	30
Windsor	6	_	-	_	_	-	28	_		-	34	-
Winnipeg								5.2	_	_	787	3,868
Sub-Total/Total partiel	39	1,354	241	8	438	2,453	69	53	_	-	/0/	7,000
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	_	_	_	_	_	_	-	-	-	_	-	-
Belleville	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
Brantford	-	-	_		_	_	-	_	-	-	_	_
Charlottetown Chilliwack	_	39	_	_	7	-	-	-	-	-	7	39
Cornwall	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	_	-
Drummondville Fredericton	_		_		_	1	_	_	_	-	-	-
Granby	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
Guelph	-	-	_	-		_	_	-	_	_		_
Kamloops Kelowna	5	_	_	_	_	_	-	-	-	-	5	-
Kingston	-	107	-	-	-	-	-	-		-	-	107
Lethbridge	-	_	-	_	31	14	_	_		-	31	14
Matsqui Medicine Hat	_		_	_	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_
Nanaimo Nanth Bay			_	_	_	_	_	_	-	-	-	-
North Bay Peterborough	-	-	-	-	8	18	46	34	-	-	54	52
Prince George	-,	-	-	_	-	1	_	-	_		4	-
Red Deer St-Jean	_ 4	222	4	-	_	-	_	-	-	-	4	222
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_
Sault Ste. Marie		_	-	_	-	-	_	_	_	_	_	-
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sub-Total / Total partiel	9	425	4	-	46	32	46	34	-	-	105	491
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	50	174	-	1	3	10	5	-	-	1	58	186
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	98	1,953	245	9	487	2,495	120	87	=0	1	950	4,545

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Arca definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par region (1)

### January-March / janvier-mars 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit	Log	Rental ogements locatifs	Log	eownership gements de priétaires ccupants	Log	ndominium gements de propriété		Other Autre		t Available Données disponibles		Total
Ated 7 bildtost	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartment: and Othe Appartement et autre								
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary		_	22	_								
Chicoutimi-Jonquière	_	12	22	12	_		_	_	_		22	24
Edmonton	-	-	10	-	-	-	-	_	-	-	10	
Halifax	-	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	164
Hamilton	- 1	-	-	-	39	312	-	-	-	-	39	312
Kitchener	134	53	-	-	99	310	-	-	-	-	102	363
London Montreal	134	137 2,696	248	1	70 15	1,309	_	_	-	2	204	137
Oshawa	- 1	2,070	-		- 15	1,309	_	_	-	2	263	4,008
Ottawa-Hull	72	169	196	-	71	435	-	-	-	-	339	604
Ottawa	72	147	192	-	71	371	-	-	-	-	335	518
Hull Outhor	-	22	4	-	16	64	-	-	-	-	4	86
Québec Regina	_	282	64	_	16	348	_		-		80	630
St. Catharines-Niagara	_	146	-	_	71	130	_	_	-		71	90 276
Saint John	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	- 1	2/6
St. John's	- /	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	20	26	-	-	-	-	-	-	-	-	20	26
Sherbrooke	-	89 35	-	2	-	_	-	-	-	-	-	91
Sudbury Thunder Bay	_	35	_	_	-	_	_		_	1	-	35
Toronto	6	516	204	_	288	3,274	85	24	-	-	583	3,814
Trois Rivières	-	72	-	-	-	- 1	-	- 1	-	-	-	72
Vancouver	-	28	-	-	302	1,018	133	67	-	-	435	1,113
Victoria	69	43	- /	-	35	17	- 70	-	- 1	-	104	60
Windsor Winnipeg	9	68		_	52	36	70	71	-	_	79	68
			744	-		36	-	71			56	206
Sub-Total/Total partiel	317	4,687	744	15	1,062	7,227	288	162	-	2	2,411	12,093
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / CRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	-	50	-	- /	-	- /	- 1	- /	-	-	-	50
Belleville	-	45	-	2	-	-	- 1	-	-	-	-	47
Brantford	-	6	-	-	-	-	-	-	-	- /	- '	6
Charlottetown Chilliwack	_	36 39	-		7		-	-	-	-	- 7	36
Chiliiwack Cornwall	_	39	- /		-7	_	-	1 1	-	-	7	39
Drummondville	- 1	12	-	_	-	_	-	-	-	_	-	12
Fredericton	-	-	-	-	-	-	- 1	- 1	-	-	-	-
Cranby	-	52	-	_	6	-	-	-	-	-	6	52
Guelph Kamloops	_	_	_	-	15	56	-	-	-	_	15	56
Kamioops Kelowna	5	112	-	_	-	_	-	1	-		5	112
Kingston	-	107	-	-	-	128	-	- /	-	- /	- 1	235
Lethbridge	-	-	-	-	- 1	- 1	-	-	- 1	-	-	-
Matsqui	-	58	-	- 1	47	34	-	-	-	-	47	92
Medicine Hat	-	-	-	3	- 9	_	-	-	-	_	-	3
Moncton Nanaimo	_	_	_	_	8	_		-	-	4 - 7	8	
North Bay	_	1 -	-	_	_	60	_	-	_		4	60
Peterborough	-	-	-	-	18	18	46	34	- /	- /	64	52
Prince George	-	-	-	-	-	_	- /	- 1	- 1	( - /	-	-
Red Deer	4	-	8	-	-	[ 7	- 1	- 1	- 1	- /	12	
St-Jean Sarnia	-	441	4	- 1	- 1	12	-	- 1	- 1	- /	4 /	453
Sarnia Sault Ste. Marie	_	- 1	_	_	_	_	_	-	-	1 1	_	_
Shawinigan		-	_	-	_		-	_	_	_	-	_
Sydney-Sydney Mines	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Sub-Total / Total partiel	9	958	12	5	101	308	46	34	-	-	168	1,305
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	70	568	25	3	31	140	5	-	-	5	131	716
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	396	6,213	781	23	1,194	7,675	339	196	-	7	2,710	14,114

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

06/05/88 (875)

#### Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par region (1)

March / mars 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

				(Dwelling U	nits / en	nombre de log	ements)					
	Lo	Rental gements ocatifs	Log	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre	1	Available Données disponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres										
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	106	180	-	-	-	-	-	-	-	-	106	180
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	_	4	20	2	_		_	_	_	_	20	6
Halifax	-	140	5	-	_	-	-	-	-	-	5	140
Hamilton	-	-	6	-	8	-	-	-	-	-	14	-
Kitchener London	112	55	-	_	5	85	33	-	_	-	155	140 223
Montreal	- 112	611	67	_	4	525	-	78	_	_	71	1,214
Oshawa	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-	35
Ottawa-Hull	77	52	21	-	_	15	-	-	-	-	98	67 42
Ottawa Hull	77	42 10	18	_	_	15	_	_	_	_	3	25
Québec	-	66	28	2	_	151	-	-	-	-	28	219
Regina	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4	Ţ,
St. Catharines-Niagara	-	64	-	-	-		5 _	-	-	-	5	64
Saint John St. John's	-	2	_	_	_	_	_	_	_	_	-	2
Saskatoon	-	-	-	_	-	97	-	-	-	-	-	97
Sherbrooke	-	20	-	-	-	8	-	-	-	-	-	28
Sudbury	_	8	-	_	_	_	_	_	_		_	8 -
Thunder Bay Toronto	13	23	119	_	37	130	_	_	_	_	169	153
Trois Rivières	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Vancouver	-	45	-	-	184	109	16	-	-	-	200	154
Victoria	34	52	-		17	_	-	_	_	_	17	52
Windsor Winnipeg	-	-	-	-	13	-	-	63	-	-	13	63
Sub-Total/Total partiel	396	1,551	266	4	282	1,155	54	141	-	-	998	2,851
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	-	-
Belleville	3	_	-	-	-	24	-	-	-	-	3	24
Brantford	-	3	-	-	-	-	-	-	-	_	_	3
Charlottetown	_	-	_		_	_	_	-	_	_	_	_
Chilliwack Cornwall	-	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-
Drummondville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fredericton	-	-	-	-,	_	_	_	_			_	4
Granby	_		_	_4	_	_		_	_		_	-
Guelph Kamloops	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	45	- 2
Kingston	45	2	_	-	-	_		_	_	_	32	
Lethbridge Matsqui	32	8	_	-	9	16	_	-	-	-	9	24
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	-	-	-	-	8	_	_	_	_	_	8	_
Nanaimo	_	_	-	_	_	1 -	_	1 -	_	_	_	-
North Bay Peterborough	_	6	_	_	-	-	-	-	~	-	-	6
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Red Deer	-	- 07	-	-	_	1	_		_	]	-	87
St-Jean Sarnia	_	87	_		-	_	_	_	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	24		Ţ.		_	-	_	-		_	24
Sydney-Sydney Mines			_	4	17	40	-	_	-	-	97	174
Sub-Total / Total partiel	80	130	-	4	1/	40					-	
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	50	168	49	6	8	136	-	-	-	-	107	310
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	526	1,849	315	14	307	1,331	54	141	-	-	1,202	3,335

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

#### Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par région (1)

January-March / janvier-mars 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

	Log	Rental gements ocatifs	Loge	eownership gements de priétaires	Loge	ndominium gements de propriété		Other Autre	ī	t Available Données disponibles		Total
Area / Endroit	Row En	Apartments and Other Appartements		Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartm and O Apparte et au
		et autres		et autres		et dutres		et autres		4	4	4
ETROPOLITAN AREAS / ÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	106	180	-	12	-	- 4	-	- 8	_	I I	106	1
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	_	8 -	20	12	_		A - 7	-	_	- /	20	
Halifax	21	314	9	-	-	104	66	6	-	- 7	96	
Hamilton	134	21	6	-	147	53	-	-	_		287	
Kitchener	54	167	-	_	15	210	33	_	_		267	
London	197	453 1,854	175	2	50	1,089	- 33	126	_	- /	240	
Montreal Oshawa	- 13	1,034	- 1/3	- /	- /	35	_	-	-	- /	-	
Ottawa-Hull	141	225	60	4	15	111	-/	60	-	- /	216	
Ottawa	141	187	53	-	15	96	-7	60	-	-	209	
Hull	-	38	7	4	- 12	15	_	52	_		7 75	
Québec	8	109	55	2	12	240 123	_	52	_	- /	4	
Regina St. Catharines-Niagara	_	64	- 7	_	- 4	123	18	-	-	-	18	1
St. Catharines-Niagara Saint John	_	- 64	40	-	- 1	_	-	_	-	- /	40	
St. John's		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saskatoon	-	-	-	-		109	-	-	-	-	-	
Sherbrooke	-	70	-	-	-	8	40	_	_		40	
Sudbury	-	167	_	_	_	_	40	- /	_	- /	- 40	
Thunder Bay	71	623	286	]	96		78	140	_	- /	531	
Toronto Trois Rivières	( - 1	623	-	- /	- 96	4	-	-	_	-	-	
Trois Rivières Vancouver	33	364	-	_	452	656	30	160	-	-	515	
Victoria	-	87	23	-	32	81	-	-	-	-	55	
Windsor	34	50	-	-	-	-	20		-	-	54	
Winnipeg	90	292	-	-	13	16		137	-		103	<del></del>
ub-Total/Total partiel	904	5,172	674	20	873	3,280	285	783	-	-	2,736	9,
RBAN AGCLOMERATIONS / RANDS CENTRES URBAINS T AGCLOMÉRATIONS URBAINS  Barrie Belleville Brantford Charlottetown Chilliwack Cornwall Drummondville Fredericton Granby	20	73 16 9 - 18 22 - - 50	8	- - - - - - -		- 24 14	-	- - - 46 - - - -	-		28 3	
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 20	A
Kamloops	-	-	-	-	30		-	-	1 1		30	
Kelowna	- 68	29			21	32	_		_	- /	68	
Kingston	68	10	_		-	_	_	_	_	-	3.2	2
Lethbridge Matsqui	32	20	_	-	19		_	-	-	-	19	
Medicine Hat	_	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Moncton	-	-	-	-	12			-	-	-	12	
Nanaimo	- /	-	-	-	-	_			-		-	
North Bay	21	6	-		_	52	_		_	- 7	31	A
Peterborough	21	41	10	_	_	52	_	_	_	_		
Prince George	- 8	10	19	1	-/	4 - /	-	-	-	- 7	2.7	
St-Jean		115	-	-	-	-	-	-	-	- 7	-	A
Sarnia	-	-	-	-	-	4 - 7	-	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	4 - /	-	-	-		_	
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	18	46	_	-	_	_	-		_	_	18	
ub-Total / Total partiel	170		37		82	190	-	46	-	-	289	
THER CENTRES OF 10,000 Pop. +/			-				1					1
LUTRES CENTRES OF 10,000 Pop. 47	117	802	75	22	57	165	-	-	-	-	249	
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	1,191	6,467	786	46	1,012	3,635	285	829	-	-	3,274	4





### Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Relevé de l'écoulement sur le marché Maisons individuelles, jumelées et des logements collectifs nouvellement achevés mais inoccupés dans la région de l'Ontario par région métropolitaine

Centre			Unoccu le and Se Dwelling individue Inoccu	mi-Detach Units lles et j				Unocc tiple Dwe ogements Inocc	Collectif	
		1987			1988		198	7	19	188
	Jan. janv.	Feb. fév.	Mar. mars	Jan. janv.	Feb. fév.	Mar. mars	Feb. fév.	Mar. mars	Feb. fév.	Mar. mars
lamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp.	12 16 - -	7 29 - -	5 54 - -	13 140 16 -	17 144 14 -	18 164 18	- 7 - -	10	- 83 - -	- 78 - -
Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	3 59 9	7 83 7	22 68 10	16 85 29	17 112 45	20 102 41	- 12 4	- - 4	17 - 18	16 - 16
Total	99	133	159	300	349	363	23	14	118	110
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Cambridge, city Dumfries North, twp. Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	4 - 13 9	6 29 14	6 - 34 21 -	5 17 12	5 - 18 9 -	9 - 20 5 -	63 1 -	37 - - -	- 87 55	14 - 137 29 -
Total	26	49	61	34	32	34	64	37	142	180
ondon Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, twp. Yarmouth, twp.	1	1 - 2 - 45 1 - - 7 - 1	1 - 35 1 - 5 - 1 - 1	2 - 1 - 84 - 1 - 5 - 4	2 - 1 - 81 - 3 - 3	2 - 1 - 68 - 1 - 3 - 3	142	128	3 447 - - - 51 -	- - - 638 - - - 48 - -
Total	63	57	44	97	91	. 78	142	128	501	689
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Newcastle, town Oshawa, city Whitby, town	- 11 9	80 54 40	68 57 28	24 52 23	23 43 21	17 36 20		2 -	5 20	32 6
Total	20	174	153	99	87	73	-	2	2.5	38
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Ontario Portion / Portion ontarienne										
Clarence, twp. Cumberland, twp. Gloucester, city Goulbourn, twp. Kanata, city Nepean, city Osgoode, twp. Ottawa, city Rideau, twp. Rockcliffe Park, village Rockland, town Vanier, city	10 51 14 22 16 3 23 -	13 42 14 19 13 3 24	1 10 31 8 19 15 3 19 -	20 43 4 36 36 36 8 24 7 - 1 1	23 19 10 *39 39 8 20 10 -	1 20 27 10 38 42 8 18 10 - 6 1	26 28 1 26 101 - 389 - 1 - 10	3 89 - 8 124 - 347 - - 8	8 61 46 72 38 207 3 13	8 54 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64
West Carleton, twp.					-			579		35.

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

### Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre			Unocci gle and So Dwelling individue Inocci	emi-Detac g Units elles et				Unoce Itiple Dwe Logements Inoce		
		1987			1988		198	37	1	988
	Jan. janv.	Feb. fév.	Mar. mars	Jan. janv.	Feb. fév.	Mar. mars	Feb. fév.	Mar. mars	Feb. fév.	Mar. mars
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de (Cont'd / suite)										
Quebec Portion / Portion québécoise										
Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.	28 5 57 32 - 1 5	29 5 52 28 2 1 7	34 49 34 2 1 5	25 16 71 29 4 - 12	18 13 91 37 4 - 11	20 12 83 30 3 - 9	13 -74 230 	13 73 214 - 1 -	15 6 37 25 - - - 4	17 6 29 20 - - -
Sub-Total / Total partiel	128	124	129	157	174	157	318	302	87	72
Total	272	257	240	344	*350	346	900	881	535	429
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city	9 25 8 14 - 59 20 - 17	3 5 29 4 10 - 59 15 -	9 6 36 7 16 2 67 22 1 33	28 -75 13 23 9 109 12 2	28 4 66 12 23 4 114 9 1	21 4 63 9 16 1 108 9 3	34 1 - 83	21 1 77	- 4 4 1 - 63 - - 22	64 - 3 4 1 - 63 - 22
Total	152	147	199	315	303	276	118	99	94	157
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Indian Reserves Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	1 49 1 4	- 1 - 3 43 1 4	1 - 3 33 1 4	3 - 3 18 2 2	- 3 - 2 16 2	- 2 - 1 8 -	56	- - 2 8 -	- - - 36 -	23
Total	55	52	42	28	23	11	56	10	36	23
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Conmee, twp. Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city	- - - - - 1	1	- - - - - - 1	-	-	-	- - - - - - 17			
Total	1	1	1	_	_	-	17	20	_	_

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires.  $\mbox{\tt \#}$  Revised. / Chiffres révisés.

### Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Gensus Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre			Unoccu gle and Se Dwelling individue Inoccu	emi-Detach g Units elles et j				tiple Dwe Logements		
		1987			1988		198	37	19	988
	Jan. janv.	Feb. fév.	Mar. mars	Jan. janv.	Feb. fév.	Mar. mars	Feb. fév.	Mar. mars	Feb. fév.	Mar. mars
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine										
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city	11 23 9 3	7 8 7 3	2 7 4 3	- 4 1 2	8 1	- 6 -	5 - 175 9	5 3 190 9	- - 250 -	- 2 194 -
York East, borough York North, city	3 18	2 27	23	2	5	- 4	1	68	_	
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	67	54	40	9	14	10	190	275	250	196
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York										
Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island, 33 I.R.	1 13 - -	1 17 - -	15 - -	2 6 4	2 5 4 -	2 4 2	-	- - - -	3	
King, twp. Markham, town	1 18	1 19	1 20	1 25	3 21	3 22	-	-	-	
Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	- 4 12 9	7 11 2	7 11	18 31 2	19 36 1	12 31 4	-	- - -	28 21 -	16 18
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	58	58	54	89	91	80	_	-	52	34
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel										
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	35 - 54	39 - 54	39 - 56	66 - 177	64 - 195	56 - 189	2 - 30	- - 87	73 - 157	55 - 176
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	89	93	95	243	259	245	32	87	230	231
Other Areas / Autres régions										
Ajax, town	7	7	7	10	12	9	-	_	-	
Beeton, village Bradford, town	_	_	-	29	22	50	-	-	-	-
Halton Hills, town Milton, town	_	_	1	_	_	_	-	_	_	-
Oakville, town	44	40	43	77	86	78	105	63	106	89
Orangeville, town Pickering, town	8	10	10	26	27	23	-	-	-	- 1
Tecumseth, twp.	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_
Tottenham, village Uxbridge, twp.	-	-	-	-	-,	-	-	_	-	-
West Gwillimbury, twp.	-	-	-	1	1	1				
TOTAL Other Areas / Autres régions	59	57	61	143	148	161	105	63	107	90
TOTAL Greater Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine du Grand Toronto	273	262	250	484	512	496	327	425	639	551

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

## Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre			Dwellin	emi-Detacl g Units elles et				ltiple Dw Logements		
		1987			1988		19	87	1	988
	Jan. janv.	Feb. fév.	Mar. mars	Jan. janv.	Feb. fév.	Mar. mars	Feb. fév.	Mar. mars	Feb. fév.	Mar. mars
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	- 4 - 1 1 1 1 5 4	1 - 4 - 1 - 1 - 1 1 5 3	1 - 1 - 1 1 - 2 1	2 3 3 - 9 - 1 1 10 14 7	3 *4 3 -7 -1 1 11 8 9	3 4 1 - 6 - 1 1 10 6 10	-	-	16 - 2	6 - 2
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région métro, de Windsor	16	15	7	50	*47	42	-	-	18	8
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus Barrie, C.A./A.R.  Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	16	17	8 -	24	16	30 -	-		30 - -	21
Total	16	17	8	26	18	31	-	-	30	21
Belleville, C.A./A.R.  Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	- - - 1 - -	-	-	12 - 2 - -	12 - 2	12			- 3 - - -	-
Total	1	-	-	14	14	12	-	-	3	_
Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	20 -	12 -	19 -	33	32	29 1 -	11 -	11 -	4 -	3 -
Total	21	13	20	35	33	30	11	11	4	3
Cornwall, C.A./A.R.  Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve, No. 59	6 -	11 - -	9 2	25 2 -	29 2 -	21	7 -	10	6 2 -	4 2
Total	6	11	11	27	31	22	7	10	8	6
Guelph, C.A./A.R.										
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	- 6 -	8 -	2 14 -	1 1 -	6	7	- 4 -	70	- - -	
Total	6	9	16	11	6	7	4	70		_

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

^{16/05/88} (900)

#### Market Absorption Survey

Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

	de recens	sement et	aggloméra	ation de 1	recensemen	t (1)				
Centre		·	Dwelling	emi-Detach g Units elles et				tiple Dwe	cupied elling Uni Collectif cupés	
		1987			1988		198	37	19	988
	Jan. janv.	Feb. fév.	Mar. mars	Jan. janv.	Feb. fév.	Mar. mars	Feb. fév.	Mar. mars	Feb. fév.	Mar. mars
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus										
Kingston, C.A./A.R.										
Amherst Island, twp.	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, village Ernestown, twp.	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
Howe Island, twp.	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-
Kingston, city	-	-	-	5	5	6	29	23	16	16
Kingston, twp. Loughborough, twp.	25	27	45	66	66	59	12	9	21	2.7
Pittsburgh, twp.	3	2	2	7	7	4	-	-		-
Portland, twp.	-	_	-	-	-	-	-	_	_	
Storrington, twp. Wolfe Island, twp.		_	-	_	_	_	_	_	_	_
Total	28	29	47	78	78	69	41	32	37	43
North Bay, C.A./A.R.										
East Ferris, twp. Himsworth North, twp.	-	_	_	_	_	_	_	_	1	1
Nipissing, 10 I.R.	_	_		-	-	-		-	-	_
North Bay, city	7	12	16	50	48	48	-	-	13	9
Total	7	12	16	50	48	48	-	-	14	10
Peterborough, C.A./A.R.										
Douro, twp.	_	-	-	_	-	-	-	-		-
Dummer, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ennismore, twp.	1 _	1 _1	-	2	2	2	_		-	_
Indian Reserve, No. 35 & 36 Lakefield, village	_	_	2001	2	2	2	_	_	-	
North Monoghan, twp.	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
Otonabee, twp.	11	14	12	20	1 20	3	9	27	71	62
Peterborough, city Smith, twp.	2	2	2	1	-	2		_		
Total	14	17	14	25	25	27	9	27	71	62
Sarnia, C.A./A.R.										
				_	_	_	_	_	_	_
Indian Reserve Moore, twp.	_	_	_	-	-	-	_		-	-
Point Edward, village	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarnia, city	9	- 4	- 3	- 7	10	1 6	2	2	_	_
Sarnia, twp.					10	7	2	2	_	_
Total	9	4	3	7	10	,				
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.										
Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laird, twp.	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_
MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp.	-									
Prince, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-,
Sault Ste. Marie, city	7	7	3	3	4	1	3	3	5	1
Total	7	7	3	3	4	1	3	3	5	1

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.





**ONTARIO HOUSING MARKET REPORT** 



### May, 1988

#### ONTARIO HOUSING MARKET REPORT

Canada Mortgage and Housing SUITE E 222 2255 SHEPPARD AVENUE, EAST WILLOWDALE, ONTARIO M2J 4Y1

(416) 495-2000

#### CMHC ONTARIO BRANCH AND LOCAL OFFICE TERRITORIES



CMHC Ontario consists of, six (6) large Branch Offices and ten (10) constituent Local Offices. Our detailed semi-annual Local Housing Markets supplement is organized by the six (6) CMHC Branch Office territories. We have expanded our statistical coverage slightly by updating urban centres to 1986 Census boundaries.

Readers wishing to obtain more detailed information on local housing market conditions should contact the Housing Analyst in the nearest CMHC Branch Office. A list of these offices is contained in this report.

#### TABLE OF CONTENTS

		PAGE
URBAN HOUSING	STARTS	
Census Met	y Data/Final Data ropolitan Areas, rio and Urban Canada	1
CMAs, CAS AND HOUSING STARTS AND UNITS UNDE	REGIONAL MUNICIPALITY , COMPLETIONS R CONSTRUCTION	3
LIST OF CMHC O	FFICES	8
SEASONALLY ADJ	USTED HOUSING STARTS - ONTARIO	9
ACTUAL HOUSING	STARTS IN URBAN AREAS - ONTARIO	10
APPENDIX		
A Tables:	Total Urban Starts, Completions and Units Under Construction by Type of Financing	
F Tables:	CMA and CA Inventory of Completed and Unoccupied Units	



#### PRELIMINARY DATA - MAY 1988

Preliminary information for Urban Ontario indicates that 10,694 new dwelling units were started in May. This was 3 percent higher than the 10413 units started in May 1987. Single detached Starts (5211 units)s) fell 25 percent and All Other Starts (5483 units) rose 57 percent from last year.

Urban Canada reported 21,914 units started in May, a decrease of 12 percent from the 24,846 units started in the same month last year. Singles (11,668 units) fell 23 percent and All Other Types (10,246 units) rose 05 percent.

On a seasonally adjusted basis, the annual rate of starts in May was 98,000 units for Urban Ontario and 202,000 units for Urban Canada.

Preliminary May figures for the ten Census Metropolitan Areas in Ontario are shown on Page 2.

Final April housing data are attached hereto.

The following Table shows the cumulative comparison of the first 5 months of 1987 and 1988, using the preliminary May 1988 data.

	SINGLE DETACHED			ALL OTHER TYPES			TOTAL		
	1987	1988	* CHANGE	1987	1988	* CHANGE	1987	1988	* CHANGE
JAN - MAY		dide som fore value spa		nam dies das vahr du	get van der ver van	aper caps core core clear caps caps caps			
URBAN CANADA	43, 497	35, 223	-19	38, 967	36, 968	-5	82, 464	72, 191	-12
URBAN ONTARIO	21,787	14, 761	-32	14, 781	17,652	19	36, 568	32, 413	-11
CENSUS METRO AREAS									
Hamilton	1,230	839	-32	615	522	-15	1,845	1,361	-26
Kitchener	1,083	993	-8	952	967	2	2,035	1,960	-4
London	883	643	-27	681	1,009	48	1,564	1,652	6
Oshawa	1,383	560	-60	322	213	-34	1,705	773	-55
Ottawa (Ont)	1,422	1,389	-2	986	1,315	33	2,488	2,784	12
St. Caths. Niag.	531	525	-1	603	634	5	1,134	1,159	2
Sudbury	142	211	49	184	107	3	246	318	29
Thund. Bay	144	111	-23	195	0	-100	339	111	-67
Toronto	11,849	6,660	-44	8,330	10,804	30	28,179	17,464	-13
Windson	413	317	-23	505	194	-4	615	511	-17
TOTAL METRO	19,080	12,248	-36	12,990	15, 765	21	32, 070	28,013	-13
OTHER URBAN	2,707	2,513	-7	1,791	1,887	5	4,498	4,400	-5

^{*}Indicates more than 200 percent

FINAL DATA APRIL 1988 (Starts, Completions and Under Construction is appended).

New dwelling units in Urban Ontario during the month of April fell 09 percent to 7976 units from 8730 units in the same month last year.
Urban Canada fell 08 percent to 17,834 units from 19,358 units in April 1987.

Expressed in seasonally adjusted terms, the Urban Ontario annual rate in April and March 1988 were 88,000 and 76,000 units respectively, while in April and March 1987 they were 97,000 units and 112,000 units respectively.

In Urban Canada the corresponding figures were 196,000 and 195,000 units for April and March 1988 respectively, and 214,000 and 238,000 units for April and March 1987 respectively.

## PRELIMINARY DATA STARTS BY CENSUS METROPOLITAN AREAS ONTARIO

	SINGLE-DETACHED			ALL OTHER TYPES			TOTAL		
MRY	1987	1988	≉ CHANGE	1987	1988	* CHANGE	1987	1988	× CHANG
URBAN CANADA	15, <b>0</b> 59	11,668	-23	9, 787	10,246	5	24,846	21,914	-12
URBAN ONTARIO	6, 922	5,211	-25	3, 491	5, 483	57	10,413	10,694	3
CENSUS METRO AREAS									
Hamilton	407	287	-29	224	121	-46	631	408	-35
Kitchener	333	362	9	290	193	-33	623	555	-11
London	312	218	-30	585	439	117	514	657	28
Oshawa	416	233	-44	131	14	-89	547	247	-55
Ott. (Ont).	528	489	-23	380	158	-58	908	567	-38
St. Caths.	149	167	12	128	232	81	277	399	44
Sudbury	90	105	17	40	22	-45	130	127	-2
Thun. Bay	100	84	-16	4	0	-100	104	84	-19
Toronto	3, 358	2, 101	-37	1,607	3,736	132	4,965	5,837	18
Windsor	162	125	-53	0	9	0	162	125	-23
TOTAL METRO	5, 855	4, 091	-30	3,006	4,915	64	8,861	9,006	2
OTHER URBAN	1,067	1, 120	5	485	568	17	1,552	1,688	9

88	TOTAL			2,530	524	3,691	, 867	, 186	1,678	489	463	35, 647	878		528	369	429	226	368	352	438	593	137	119		2,234	58, 425	110,970	
APRIL 30, 1988	PPT TOP				787	1,526			908				282		172	र्	172	8	112	619	318	217	32	\$		624 2	31,543 58	61,673 110	
AS AT	ROW			544	643	415	55	835	K	38	69	2,011	101		69	24	80	7.0	106	89	99	184	5	9		753	6,230	9,205	
UNDER CONSTRUCTION	DOUBLE			16	112	88	186	%	22	Q	9	416	92		•	10	4	14	69	K	16	4	cu.	CJ		88	1,129	3, 663	
UNDER	SINGLE			916	883	662	959	1,360	493	93	181	11,514	569		348	106	172	200	142	210	44	188	183	63		797	19, 523	37,889	
	TOTAL	-	-00-	1,595	1,425	1,647	710	1,986	9/9	341	228	10,974	382		396	162	159	112	270	317	23	593	108	75		1,401	23, 129	52, 125	
	Tdt		ć	<b>R</b>	428	814	179	447	169	167	44	1,630	\$		73	94	13	ដ	69	10	9	*	69	9		265	4,595	15,682	
COMPLETIONS	ROM	-	7	38/	93	332	99	333	143	40	9	797	27		33	23	600	0	36	88	0	31	69	9		<b>1</b> 00	2,722	4,443	
10400	DOUBLE	-	,	IZ I	8	25	20	25	8	6	9	123	8		6	S	cu	කී	69	99	15	ત્ય	60	cu		111	623	2, 036	
	SINGLE		200	950	818	468	481	1,174	334	134	178	8, 425	198		862	97	144	7.0	214	161	44	170	106	73		771	15, 189	29, 970	
	TOTAL		r L	ER!	1,465	995	526	2,137	768	191	27	11,627	386		262	238	138	26	233	385	136	331	88	61		774	21,719	50, 277	
	Total	0 1000	076	745	417	235	9	788	280	35	8	6, 131	99		28	127	9	0	58	235	3	53	60	erd.		115	8,927	28, 682	
STARTS	20E	-	2	4	55	281	31	429	8	29	9	829	164		69	24	0	10	83	8	60	174	0	0		216	2,651	4, 303	
	DOUBLE		9	50	8	54	162	900	32	69	0	168	83		60	00	rų.	9	0	82	2	4	2	ପ		41	591	1,737	
	SINGLE		C U	ממנ	631	425	327	986	358	106	27	4,559	192		212	79	130	38	145	124	14	96	88	28		466	9,550	23, 555	
	CENSUS METRO AREAS		115-1214	Hadi Iton	Kitchener	London	Oshawa	Ottawa	St. Caths.	Sudbury	Thunder Bay	Toronto	Windsor	CENSUS AGGLOMERATES:	Barrie	Belleville	Brantford	Corrmall	Guelph	Kingston	North Bay	Peterborough	Sarnia	Sault Ste. Marie	OTHER ONT, AREAS	(10,000+)	URBON ONTARID*	URBBN CRNSDR*	

JANUARY - APRIL 1988

ALL AREAS: ONTARIO (QUARTERLY DNLY)

ALL PREAS:CANADA (QUARTERLY ONLY)

* 10, eee+ POPULATION

SINGLE DOUBLE ROW	SINGLE DOUBLE ROW  20 0 0 10  7 0 0 10  7 0 0 10  7 0 0 10  8 0 0 10  1		70TAL 288		OUBLE	ROW		TOTAL	SINGLE		ROM	TOO	TOTOL
1.T.	### 20		89							one also one absentive opposite		Ē	
1,	On, C 79 6 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 1		689	4	69	6	60	14	78		29	60	98
10   10   10   10   10   10   10   10	On, L.  10, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,		£ _	75	6	ur:	6	80	351		79	677	110
14. The control of th	UUDH, T N, TWP.  23 6 6  3 6 6  3 7 6  3 8 6  3 8 6  3 8 6  4 6 8  5 8 8 8  6 8 8 8  6 8 8 8  7 8 8 8  7 8 8 8  7 8 8 8  7 8 8 8  7 8 8 8  7 8 8 8  7 8 8 8  7 8 8 8  7 8 8 8  7 8 8 8  7 8 8 8  7 8 8 8  7 8 8 8  7 8 8 8  7 8 8 8  7 8 8 8  7 8 8 8 8		-	70	9	· ©	- 65	40	13		50	0	ŀΫ
1	Ny, Twp.  Ny, Twp.  Ny, Twp.  Seek, C  NHLTON CMA  Seek, C  Sign  Seek, C  Sign S			5 5	9 6	9 6			021		Œ	4	1.2
HILTON CHARLES CAN BE SEED TO BE	1, TWP. 23 6 19 6 19 6 19 6 19 6 19 6 19 6 19 6 1		Γ.	มา	<b>9</b> 6	p 6	9 6	ų +			9 4	- 6	4
Control   Cont	23 6 6 19 6 6 19 19 6 6 19 19 6 6 19 19 6 6 19 19 6 6 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19		8		<b>S</b>	<b>S</b>	9 1	<b>→</b> (	ָר נְּ		9 6	36	C
###UDM CNM	##LTON CMA		23	16	<b>©</b>	9	9	16	Σ.		9	35	ה ה ה
Si	CDMA 226 6 16  PP 32 6 6 16  The B 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		49	35	*	ኤ	24	187	166		<b>8</b>	321	26
Page   226   0   10   30   266   221   4   100   24   349   916   10   10   140   24   349   916   10   140   24   157   254   353   64   10   10   10   10   10   10   10   1	PMP 226 6 16  148 24 16  148 24 16  7 6 6  7 6 7  8 6 6  137 18 7  144 24 16  137 18 7  144 6 6  137 18 7  144 6 6  144 6 6  154 6 6  155 16 6  156 16 6  157 18 7  158 18 7  158 18 7  158 18 7  158 18 7  158 18 7  158 18 7  158 18 7  158 18 7  158 18 7  158 18 7  158 18 7  158 18 7  158 18 7  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  158 18 8  15		21	53	69	69	<b>©</b>	5	116		19	87	ಜ
91 32 6 6 6 123 61 11 6 6 72 231 42  148 24 167 54 333 64 18 24 186 49 18 78  7 8 8 8 7 13 3 8 8 16 18 78 88  1Twp 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	91 32 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		5992	221	4	100	24	349	916			1155	2530
91 32	91 32 5 6 6 6 6 6 7 6 6 7 6 7 7 6 6 7 7 6 6 7 6 6 7 6 6 8 6 6 8 6 6 8 6 6 9 7 7 8 8 6 9 6 6 9 6 6 9 6 6 9 7 7 8 8 6 9 8												
146   24   167   54   593   16   6   6   6   18   24   16   7   13   3   6   6   18   24   16   7   13   3   6   6   18   24   16   7   13   3   6   6   18   24   16   6   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   7   18   18	148 24 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16		123	61	91	60	69	72	231			88	25
146   24   167   54   393   64   18   24   6   196   418   70   196   165   64   18   24   6   196   165   6   18   18   18   18   18   18   18	148 24 16 7 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		ı	5	S	65	69	1.0	50			69	Cu.
Here Card 2551 56 167 54 528 195 32 24 51 98 165 89 112 0	##ER CMA 251 56 16  ### 251 56 16  ###,Twp 8 8 8  ###,Twp 8 8 8  \$5\$,Twp 8 8 8  \$5\$,Twp 8 8 8  ### 8 8 8  ### 8 8 8  ### 8 8 8 8		25.	99	18	24	6	98	416			530	154
PO T T P P P P P P P P P P P P P P P P P	#ENER CM40 251 56 16  #ENER CM40 251 56 16  Approximate 8 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		) <b>(S</b>	47	69	69	51	98	165			169	445
FEMER CWA 251 56 167 54 528 195 32 24 51 340 863 112 112 112 112 112 112 112 112 112 11	HENER CMA 251 56 16  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1		7	13	м	99	9	16	₹ *		60	69	•
1	Mth, Twp 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		528	195	32	45	21	302				787	2425
th, Twp	137 18 7 18 7 18 7 18 7 18 7 18 7 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19												
th, Twp	th, Twp 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	6		60	69	90	69	60	15			69	
th, Twp	th, Twp 8 8 8 8 137 137 148 7 4 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9			m	9	69	20	23	ord			9	_
137 18 77 86 318 56 12 128 137 333 517 88 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 1 15 6 6 6 6 6 6	137 7 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8			8	60	S	6	2	=======================================			6	
137 18 77 86 318 56 12 128 137 333 517 88 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1377 168 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9			a	69	69	69	ત્ય	N.			69	, u
157 169 16 16 17 189 189 189 189 189 189 189 189 189 189	, 4 & & & & &			1 15	12	128	137	333	51.			1377	236
9 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	. S S S S			-	6	69	69		-				_
9 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6				4 ver	9	60	6	4	,				
3 6 6 12 15 1 2 6 6 3 2 2 6 6 7 7 6 6 6 6 9 9 2 2 8 6 6 7 7 9 6 6 6 9 9 2 28 6 6 7 7 9 6 6 6 9 9 2 8 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	ാ അ ആ വ			60	69	60	89	69				6	വ
4p 7 6 6 6 6 7 9 6 6 6 6 2 2 8 6 6 7 9 6 6 6 9 9 28 6 6 6 9 1 1 1 6 6 6 9 1 4 128 157 380 662 88	(1)			₩	cu	69	9	m	N				-
4p 7 6 6 6 7 9 6 6 6 9 28 6 6 1 1 6 6 6 9 1 4 10 9 157 380 662 88				ou ·	60	69	69	cu	1.0				
1 6 6 0 1 1 6 6 6 1 4 0 1 4 128 157 380 662 88	2 6			6	69	9	0	6	ਨ				
175 19 77 99 368 81 14 128 157 380 662 88	<b>69</b>				69	69	<b>6</b> 9	und					
	77 18 175 18 77		368	61	14	128	157	380	99			1526	2691

MONTH OF APRIL 1988		STARTS: (	STARTS: CURRENT MONTH	HING		2	COMPLETIONS: CURRENT MONTH	CURRENT	HINO		UNDER	UNDER CONSTRUCTION AS AT		APRIL 30,	1988	
DS-FRAM CMA	SINGLE	DOUBLE	RO#	Total	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROM	TOP	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	- R	Ed.	TOTAL	
Newcastle, T Oshawa, C Whitby, T	54 52 54	36	31	<b>9</b> 49 <b>9</b>	109 125 43	18 32 71	<b>6</b> 6 0	5 S S	9 9 135	18 51 208	401 168 390	46 132 2	31 124	333	811 594 462	
TOTAL OSHAMA CMA	138	102	31	9	7.1.2	121	12	60	144	7.1.3	959	180	155	573	1867	
OTTAMA ONA																
Clarence, Twp	кa	69	5	2	7	ea .	<b>6</b> 9	69	0	a :	47	60 (	<b>S</b>	€1 6	64	
Cumberland, Twp	103	<b>6</b> 9 €	ବ୍ୟ	© 6	103	78	<b>⊗</b> ∩	36	es es	23	366	9 4	751	9 6	S 3	
Goulbourn, Two		9 69	. 60		. e	1 91	169	6	9	1.0	89	. ca	0	6	70	
Kanata, C	24	69	60	60	58	13	99	69	9	13	169	69	60	90	185	
Nepean, C , C	124	<b>6</b>	15	<b>6</b> 9 6	139	Ą,	60 6	69	64	187	365	വഭ	121	ରେ ବ	824	
Osgoode, Twp	P3 4	S ∢	9 1/	9 6	73 <b>5</b> 8	<b>₹</b>	9 6	e č	چ چ چ	T 2	133	<b>S</b> &	481	1812	2448	
Rideau, Tao	17	- 69	. 60	9	17	, 12	9	9	9	3 ~	R	9	69	60	8	
Rockcliffe Park, Vil	69	89	9	69	9	0	69	69	69	9	4	69	8	69	*	
Rockland, T	14	4	69	9	18	69	2	<b>S</b>	9	2	23	4	60	19	46	
Vanier, C	30	9	69	69	30	8	<b>(5)</b>	9	9	69	31	പ	m	38	74	
West Carleton, Twp	19	99	60	69	19	ס	<b>1</b> 50	69	8	17	62	69	<b>©</b>	<b>6</b> 9	3	
TOTAL OTTAMA CNA	483	œ	94	198	775	245	∢*	124	164	474	1360	38	835	1949	4180	
ST. CATHORINES-NIAG. CMA																
Fort Enje. T	ਖ਼	60	69	6	25	13	69	œ	9	13	4.8	69	69	œ	48	
Lincoln, T	69 (	0	19	<b>69</b> 6	19	8	വട്ട	6	es y	w 7	80 5	စ င	92	60 000	15 P.	
Niagara Falls, C	/4	9 0	<b>S</b>	S 6	/C	8 =	9 G	ତ ଓ	A.A.	Q - 0	12	y es	h Q	907	2 2	
Delham I	9 69	<b>S</b>	9 69	9	16	ຸເກ	9	9 69	9 00	, rv	*\ *\	9	60	50	24	
Port Colborne, C	cu	60	69	0	2	2	0	9	69	~u	ιΩ	69	69	69	S.	
St.Catharines, C	34	69	69	8	34	36	2	125	σ.	172	86	ବେ ବ	9 0	269	737	
Thorold, C	16	<b>©</b>	රා ර	<b>6</b> 9 6	16	<b>30</b> 6	<b>5</b> 9 6	50 C	s 6	න ඡ	ž r	ω <b>σ</b>	s> es	u e	Ä r.	
Wainfleet, Imp	34 E	s (u	S 65	₽ ∢	n 694	7	e cu	9 69	9 69	G 07	110	12	38	167	327	
TOTAL ST. CATHS-NIA6, CMA	167	12	61	4	5.05	103	16	125	105	349	493	Z	225	888	1678	

State   Stat															
The control of the co	URY CMA	SINGLE	DOUBLE	ROM	Td#	TOTAL	SINGLE		ROM	ТФ	TOTAL	SINGLE	WO%	Total	TOTAL
Fig. T. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	an Reserve	60	69	\$	60	©	•	9	69	9	69	9	69	69	9
Fig. 1. 15. 5. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6.	Centre. I	ď	69	0	0	4	IC)		0	9	ហ	יט	0	16	27
The control of the co	no Falls, T	6	9	es.	69	8	69		69	9	6	qued.	60	65	-
NY CMM	do-Balfour T	σ	5	Œ	G	σ	م		G	5	a	12	S	os.	***
THE TITLE TO BE THE TOTAL TO BE THE TOTAL		, K	9	9	· 65	15	7		· S	6	7	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	9	802	41
74 CMG 64 6 56 6 114 21 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7,000	3 5	9 6	3 6		20 -			9 6	9 6	- ი	0 0	9 6	5	i A
PY CD44	y EdSt,		9 9	9 6	9 6		u w		9 @	9 6	יו נר	10	9 65	9 65	J =
FY CMS 64 6 56 6 114 21 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	119 1	2	5	ja –	9	כ	מ		•	•	3				•
The control of the co	SUDBURY CHA	49	9	58	69	114	21	3	69	69	21	92	50	344	489
THE BRY CMR IS BRY CMR	ER BAY CMG														
THE BAY CMAN IS A B B B B B B B B B B B B B B B B B B															
Professor	P. TWD	69	69	6	69	69	69		93	60	5	9	69	8	
1	n Reserve	69	69	9	0	0	69		<b>©</b>	0	9	9	8	9	
Poverty, Twp	ng, Twp	<del></del>	69	69	0		6		60	65	<b>©</b>	, u	69	60	
FR BAY DAG 12	nor, Twp	0	<b>©</b>	69	<b>©</b>	<b>6</b> 9	69		9	69	69	tu.	9	69	
FRHY CM4 II 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	r, Twp	9	69	9	69	59	8		9	69	69	, d	60	સ	ત્ય
THE BRY DWR 12 12 0 0 0 12 12 0 0 0 12 174 10 0 0 252 1 1 1 1 0 0 0 252 1 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	onge, Twp	69	69	9	60	9	69		69	0	0	8	8	69	
FR BAY CMA 12 0 0 0 11 12 0 0 0 12 174 10 0 252 175 175 19 0 0 12 174 10 0 252 175 175 175 175 175 175 175 175 175 175	ah, Twp	69	69	69	9	89	8		89	60	9	1	0	90	
FR BQY DWG 12	er Bay, C	11	69	0	69	p=0	12		9	69	12	174	69	525	43
P	THUNDER BRY CHA	12	69	69	69	12	12		89	6	12	181	60	272	463
10    0    0    10    10    3    0    0	OR CMA														
10         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0															
9         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6	don, Twp	10	69	69	69	10	63		90	69	٣	57	6	69	que)
4         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6	River, T	5	0	69	9	6	8		89	0	8		60	0	4-4
4         8         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6	ester North, Twp	7	69	69	6	7	<b>**</b>		69	69	uponis,	-	65	6	+
11 0 0 0 11 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<b></b>	4	69	69	<b>©</b>	4	ω		69	6	L/3	9	69	69	_
8	tone, Twp	11	69	69	9	11	9		69	69	9	37	60	6	~
3 6 6 6 3 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	ster, Twp	69	69	9	9	0	89		0	69	69	1-1	0	8	
9         0         0         0         0         0         2         15         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	air Beach, Vil	<b>~</b> 3	69	59	0	3	9		69	0	0	9	60	9	
23	ich South, Twp	ים	69	6	0	6	CJ.		69	69	તા	47	9	8	<b></b>
27         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         16         282         7         7         26         26         26         16         16         282         6         16         282         6         16         282         6         16         16         282         6         16         16         282         6         16         16         282         6         16         16         282         6         16         16         282         6         16         16         282         6         16         16         16         16         16         16         16         16         16         16         16         16         16         16         16         16         16         16         16         16         16         16         16         16         16	ich West, Twp	23	9	60	6	23	9		60	60	9	n	8	60	IO.
7 18 25 8 50 9 36 3 8 48 42 26 101 282 .	Seh, T	27	69	69	8	27	16		69	69	10	57	<b>(S)</b>	8	រោ
110 18 25 0 153 40 36 3 0 79 269 26 101 282	or, C	7	18	S,	69	20	6		m	69	48	24	101	282	15
	WINDSOR CMA	110	18	25	65	153	94		~	e	70	926	101	000	7.7

| TOTAL       |                                                                               | 1,751                                                                         | 3, 200                                                                                                              | 5, 361                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 344                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 337                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 3, 125                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 14, 126                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 412                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 84                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 231                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 185<br>185                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 1,556      | 323                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 2,274                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 2,444                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 7,499             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 2,084                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 188
       | 6,761                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 9,033                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1,221                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                  | 230                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 198                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 4 [                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 8 5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1,656                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 7 (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 900                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ū                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 4,389                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 35,047                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------			
Total	-	1,714	2,654
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 158                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 112                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 284        | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 839                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 613                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 2,124             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 961                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 6  
       | 3,918                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 4,819                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 156                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ත                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                  | <b>&amp;</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 158                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 364                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 50 (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 457                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | i                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 5 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | D                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 1,021                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 21, 106                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| ROM         |                                                                               | 8                                                                             | 110                                                                                                                 | 132                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <b>6</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | •                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 245                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 170                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | •                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 82                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 65                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | <b>S</b>   | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | X                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <u>2</u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 90                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 406               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 233                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | භ  
       | 593                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 892                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 197                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                  | ıcı                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | <b>6</b> 0 (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 55 L                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | g i                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ۲, ۲                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | <b>5</b> 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | ₽ ¢                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 9 C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | y a                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 471                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 2,011                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| DOUBLE      |                                                                               | 4                                                                             | ત્ય                                                                                                                 | 24                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | cu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | <b>6</b>   | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | cu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | c۷                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 80                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 9  
       | CI.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 22                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 316                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                  | 18                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | <b>6</b> 9 (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 9 (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 22                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 50 (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 9 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | D 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 9 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 9 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 356                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 416                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| SINGLE      |                                                                               | 33                                                                            | 445                                                                                                                 | 41                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | m                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 178                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 706                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 92                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 92                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 34                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 63                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 105                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 1,272      | 227                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 1,407                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 1,706                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 4,967             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 864                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 188
       | 2,248                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 3, 300                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 552                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                  | 207                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 04                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 35 ;                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 715                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ر<br>د                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 45.5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ~ (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | J 18                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 8 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ŭ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 2,541                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 11,514                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| 귬           | 1                                                                             | 7                                                                             | 694                                                                                                                 | 28                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | <b>₩</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 34                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 539                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 31                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 76                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 47                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 253        | 97                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 120                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 153                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | <b>₹</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 301               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 346                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 56 
       | 277                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 648                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 93                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                  | 97                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | , S                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 998                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 33                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 553                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | D (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | D ()                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | u                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 563                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 352                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|             |                                                                               | es.                                                                           | 98                                                                                                                  | ત્ય                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | <b>©</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | <b>69</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 6          | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 89                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 4                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |    
       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | <b>B</b> (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | <b>s</b> o d                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | ₽ d                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | •                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ณ์                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|             | 1                                                                             |                                                                               |                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 89                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | <b>(5)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | ස                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 89         | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <b>(5</b> )                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | <b>S</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | œ                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | quid                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |    
       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <b>5</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  
                                                                                                                                                                                                                                                  | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | Ņ, c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <b>5</b> 9 (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>9</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | <b>9</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | <b>5</b> 9 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 9 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 50 d                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | D C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 95                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|             | 1                                                                             |                                                                               |                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | reo.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | *                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>6</b> 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | œ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | •          | æ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | <b>6</b> 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 69                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |    
       | und.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | ug.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 100 d                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | <b>50</b> 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | D 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | <b>5</b> 0 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | D 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | <b>5</b> 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | | | | | | |
|             |                                                                               |                                                                               |                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |            | | | | | | |
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |    
       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | <b>#</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| SINGLE      |                                                                               | 7                                                                             | 73                                                                                                                  | 12                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | ***                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 89                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 58                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 121                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 27                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 9/                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | •                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 47                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 223        | 97                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 128                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 153                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | វ័ក                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 797               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 193                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 38 
       | 370                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 583                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 87                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | •                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                  | 41                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | •                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | <b>*</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 33                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | S d                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 99 Ç                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 71                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | u                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 415                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1,922                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| TOTAL       |                                                                               | 331                                                                           | 458                                                                                                                 | 80                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | r)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 245                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1,311                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 173                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | સ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | €                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 12                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | \$         | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 76                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 247                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ∢*                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 487               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 99                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 60 
       | 1,538                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 1,612                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                  | 24                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 165                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>5</b> 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 174                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | good ,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 155                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | u e                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | so c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | u 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | đ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 829                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 4, 680                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| TO#         | 1                                                                             | 318                                                                           | ह्य                                                                                                                 | 232                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 213                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1,147                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 9          | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 99                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 9  
       | 1,012                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 1,012                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                  | •                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 158                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>6</b> 0 (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>S</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | <b>5</b> 9 (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | <b>9</b> 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | <b>5</b> 0 (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>s</b> p 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | B 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 158                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 2,317                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| ROM         | 1                                                                             | 60                                                                            | 6                                                                                                                   | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 90                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 89                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 6          | ෂ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 45                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 4                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 49                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 69 
       | 33                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 88                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                  | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <b>6</b> 0 (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | <b>(5)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 19                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | <b>5</b> 50 (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | <b>5</b> ) 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <b>5</b> ) (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | sp 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | <b>S</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | <b>S</b> 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 61                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 246                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| DOUBLE      |                                                                               | a                                                                             | 9                                                                                                                   | cu.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | <b>®</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>4</b> 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 89         | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 650                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 69                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 9  
       | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | വ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | <b>©</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  
                                                                                                                                                                                                                                                  | 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 65 (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | <b>6</b> 9 (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | വ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <b>5</b> 0 (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 50 G                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | SD (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 59 G                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | <b>S</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Sp                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | a                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 12                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| SINGLE      |                                                                               | ==                                                                            | 187                                                                                                                 | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 24                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 156                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 113                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ક્ષ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 51                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 86         | *                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 9/                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 158                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | *                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 396               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 15                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 00 
       | 487                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 510                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 41                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                  | ÇĮ.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | æ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | =                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 122                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <b>9</b> (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | u -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | *                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 644                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1,505                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| TORONTO CMA |                                                                               | Etobicoke, C                                                                  | Scarborough, C                                                                                                      | Toronto, C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | York, C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | York East, Bor                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | York North, C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | TOTAL METRO TORONTO                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | Aurora, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | East. Gwillimbury, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | Georgina, Twp                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Georgina Isl. 33 I.R.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | King, Twp                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | Markham, T | Newsarket, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Richmond Hill, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | Vaughan, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Whitchurch-Stouff. T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | TOTAL YORK REGION |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | Brampton, C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
Caledon, T | Mississauga, C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | TOTAL PEEL REGION                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | Ajax, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | Beeton, Vil                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                                                                                                      | Bradford, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Halton Hills, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | Milton, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Bakville, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Orangeville, I                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | Pickering, 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | ecussen, IND                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | Totterham, Vil                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | Uxbriage, Imp                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | West Gwillimbury, Twp                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | TOTAL OTHER AREAS                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | TOTAL TORONTO CMA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|             | SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT | SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT | SINGLE DOUBLE ROW GOT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW GOT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW GOT 11 2 6 318 331 7 6 6 6 7 33 4 6 1,714 | SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE ROW APT TOTAL SI | SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE BOUBLE ROW APT TOTAL | CMA SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL COURSE ROW APT TOTA | CMA SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL COURSE ROW APT TOTAL COURS | CMG         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         APT         TOTAL         APT         APT | CMG         SINGLE         DOUBLE         ROW         APOT         TOTAL         APOT         APOT         APOT         TOTAL         APOT         A | CMA SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE BOUBLE BOUBL | CMG         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         TOTAL         SINGLE         BOUBLE         ROW         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         TOTAL         SINGLE         BOUBLE         ROW         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         APT< | CPMG         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         APT <td>CMA         SINGLE         DOUBLE         ROM         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         ROM         APT         APT</td> <td>CMA         SINGLE         DOUBLE         ROM         APT         TOTAL         SINGLE         ROM         APT         TOTAL         SINGLE         BOUBLE         ROM         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         ROM         APT         TOTAL         SINGLE         BOUBLE         ROM         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         APT&lt;</td> <td>  CMA</td> <td>  SINGLE   DOUBLE   ROW   APT   TOTAL   SINGLE   ROW   APT   TOTAL   TOT</td> <td>  Chief   Chie</td> <td>  STINGLE   DOUBLE   ROW   APT   TUTAL   STINGLE   ROW   APT   TUTAL   STINGLE   ROW   APT   STING</td> <td>  CM-0   SINGLE   ROW   RPT   TOTAL   SINGLE   ROW   RPT   SINGLE   ROW   ROW   ROW   ROW   ROW   SINGLE   ROW   RO</td> <td>  Check</td> <td>  Check   Chec</td> <td>CHAIL         STANGLE         DOUBLE         ROM         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         APT</td> <td>  Check</td> <td>  Check   Chec</td> <td>  Check   Chec</td> <td>  Check   Chec</td> <td>  Check   Single   Check   Che</td> <td>  Check   Single   Si</td> <td>  Charle   C</td> <td>  Page   Page  </td> <td>  Charle   C</td> <td>  Check   Chec</td> <td>  State   Stat</td> <td>  State   Stat</td> <td>  Street   S</td> <td>  Stroke   S</td> <td>  Stringer   Stringer</td> <td>  Street   S</td> <td>  Stroke   S</td> <td>  California   Cal</td> <td>  Strate   S</td> | CMA         SINGLE         DOUBLE         ROM         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         ROM         APT         APT | CMA         SINGLE         DOUBLE         ROM         APT         TOTAL         SINGLE         ROM         APT         TOTAL         SINGLE         BOUBLE         ROM         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         ROM         APT         TOTAL         SINGLE         BOUBLE         ROM         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         APT< | CMA        | SINGLE   DOUBLE   ROW   APT   TOTAL   SINGLE   ROW   APT   TOTAL   TOT | Chief   Chie | STINGLE   DOUBLE   ROW   APT   TUTAL   STINGLE   ROW   APT   TUTAL   STINGLE   ROW   APT   STING | CM-0   SINGLE   ROW   RPT   TOTAL   SINGLE   ROW   RPT   SINGLE   ROW   ROW   ROW   ROW   ROW   SINGLE   ROW   RO | Check             | Check   Chec | CHAIL         STANGLE         DOUBLE         ROM         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         APT | Check      | Check   Chec | Check   Chec | Check   Chec | Check   Single   Check   Che | Check   Single   Si | Charle   C | Page   Page | Charle   C | Check   Chec | State   Stat | State   Stat | Street   S | Stroke   S | Stringer   Stringer | Street   S | Stroke   S | California   Cal | Strate   S |



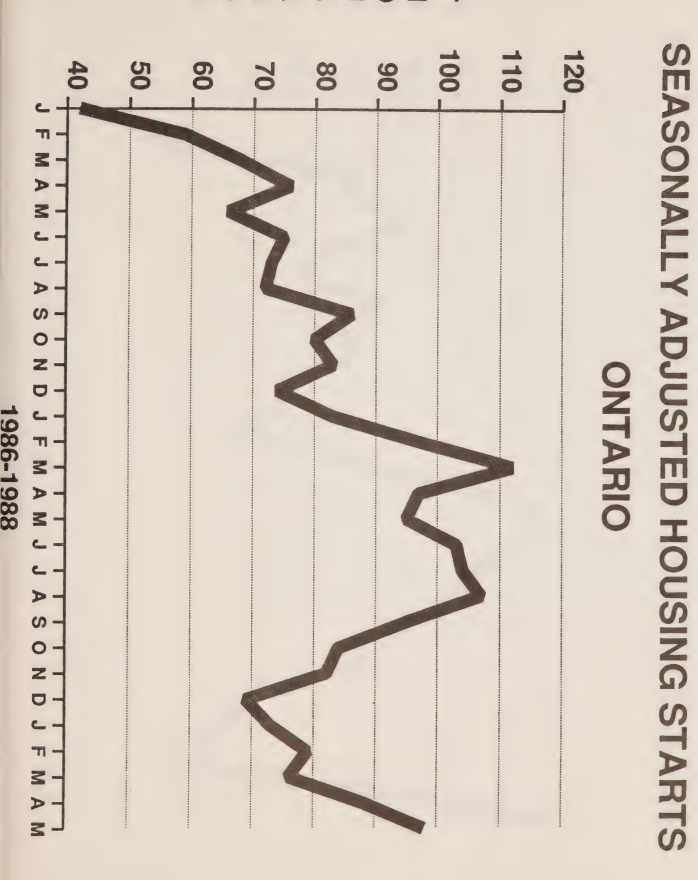
#### C.M.H.C. BRANCH OFFICES IN ONTARIO REGION

1988-03-02

, NAME	TELEPHONE NO.	CIVIC ADDRESS	MAILING ADDRESS
HAMILTON	(416) 572-2451 1 (800) 263-8366	Suite 202, 350 King Street East, HAMILTON, Ontario	P.O. Box 56, HAMILTON, Ontario L8N 381
LONDON	(519) 438-1731 1 (800) 265-1883	4th Floor, 285 King Street, LONDON, Ontario.	P.O. Box 2845, LONDON, Ontario N6A 4H4
OTTAWA	(613) 728-6884 1 (800) 267-5328	Carling Executive Park, 1565 Carling Ave., Suite 300 OTTAWA, Ontario	P.O. Box 3516, Station C, OTTAWA, Ontario K1Y 4G1
SUDBURY	(705) 675-2206 1 (800) 461-4085	Scotia Tower, Ste. 306, 30 Cedar Street, SUDBURY, Ontario	P.O. Box 1300, SUDBURY, Ontario. P3E 4S7
THUNDER BAY	(807) 343-2010 1 (800) 465-3911	Royal Insurance Bldg. Suite 200, 28 North Cumberland St., THUNDER BAY, Ontario.	P.O. Box 2026, Station P, THUNDER BAY, Ont. P7B 5E7
TORONTO	(416) 781-2451 1 (800) 387-8558	650 Lawrence Ave.West, TORONTO, Ontario. M6A 1B2	Same as Civic Address
ONT. REG. OFFICE	(416) 495-2000	Suite E222, 2255 Sheppard Ave. East, WILLOWDALE, Ontario M2J 4Y1	Same as Civic Address

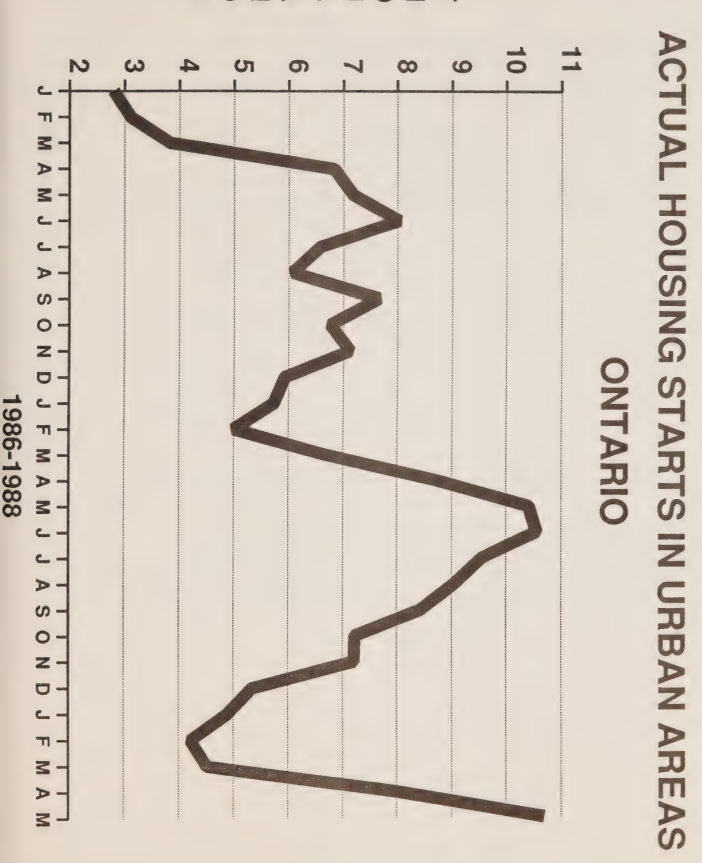


### SOZDSCOIH





### SOZDSCOIH





Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				ompletion chêvement			Unde Constr En constr	(2)
Area / Bildroft	1987		ril ril	Jan.	- Apr. - avr.	1987		ril ril	Jan. janv.	- Apr. - avr.	April Le 30	30th avril
	1507	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Hamilton Metropolitan Area/ Région métropolitaine de												
Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp. Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	358 2,272 218 203 25 192 1,896 455	38 192 6 18 4 11 . 64 52	20 89 7 24 3 23 49 51	92 528 43 43 4 63 309 132	55 424 9 93 3 52 220 97	415 2,077 101 188 21 158 1,178 375	24 359 6 12 4 7 57 23	14 80 24 12 1 16 187	113 695 15 63 6 35 277 118	94 437 106 65 6 34 536	173 760 46 71 6 68 460 176	98 1,109 38 134 9 91 827 224
Total	5,619	385	266	1,214	953	4,513	492	349	1,322	1,393	1,760	2,530
Kitchener Metropolitan Area/ Région métropolitaine de												
Cambridge, city Dumfries North, twp. Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	878 99 2,484 1,103 81	82 8 239 115 17	123 5 393 - 7	284 15 785 302 26	247 10 864 273 11	852 83 1,837 1,148 41	23 1 84 48	72 10 106 98 16	218 12 325 178 9	287 31 589 482 36	448 28 1,094 789 51	367 20 1,547 442 49
Total	4,645	461	528	1,412	1,405	3,961	156	302	742	1,425	2,410	2,425
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, twp. Yarmouth, twp.	26 50 81 54 4,582 28 22 4 202 14 87 25	2 1 18 4 376 1 1 - 27 1 4	7 8 8 318 4 - 15 - 7	7 19 26 11 934 3 2 2 2 35 3 5 3	6 14 14 11 738 9 2 - 168 1 29 3	19 31 136 37 3,654 21 13 3 160 15 60 26	7 1 265 - 2 - 17 1 3 2	- 23 2 2 333 1 4 - 3 2 9	2 6 31 2 830 2 4 1 44 6 9	3 26 10 14 1,440 11 8 - 85 3 42 5	7 21 64 17 2,271 11 2 2 45 2	12 15 18 22 2,389 15 7 2 177 2 28 4
Total	5,175	436	368	1,050	995	4,175	298	380	944	1,647	2,455	2,691
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Newcastle, town Oshawa, city Whitby, town	1,297 1,314 1,134	35 177 23	109 125 43	420 506 232	203 175 148	1,091 1,668 1,042	98 91 98	18 51 208	388 725 358	102 237 371	536 789 467	811 594 462
Total	3,745	235	277	1,158	526	3,801	287	277	1,471	710	1,792	1,867

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\hat{A}$  la fin de la période indiquée.

		(D	welling o	nits / en	пощоге о	e logement	LS)					
Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				ompletion chèvement			Unde Constr En constr	(2)
area / Engrolt	1987		ril ril	Jan. janv.	- Apr. - avr.	1987		ril ril	Jan. janv.	- Apr. - avr.	April Le 30	30 th avril
	1907	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Ontario Portion / Portion ontarienne												
Clarence, twp. Cumberland, twp. Gloucester, city Goulburn, twp. Kanata, city Nepean, city Osgoode, twp. Ottawa, city Rideau, twp. Rockcliffe Park, village Rockland, town Vanier, city West Carleton, twp.	112 958 1,164 250 800 1,338 214 2,178 137 17 145 8 221	17 69 67 23 47 253 22 116 23 -	7 103 41 20 58 139 23 300 17 - 18 30 19	22 149 225 52 231 339 43 400 27 - 11	15 281 171 57 137 386 38 884 24 - 42 71 31	101 658 1,149 303 898 1,576 204 1,869 108 13 104 141	11 37 78 13 68 25 11 3 8 - 1	2 114 23 10 13 187 21 82 3 - 2	31 157 461 51 365 422 40 279 11 1 2	29 410 277 67 203 366 56 446 29 - 39 7	46 216 196 135 215 564 60 1,826 27 - 111 7	49 395 341 70 185 428 46 2,448 32 4 46 74
Sub-Total / Total partiel	7,542	640	775	1,500	2,137	7,275	392	474	1,966	1,986	3,314	4,180
Quebec Portion / Portion québécoise												
Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.	273 153 1,135 343 96 58 101 2	41 3 108 27 1 - 10 -	36 25 155 69 - - 8 -	52 10 175 53 5 4 21	54 30 243 161 1 - 17 - 4	329 143 1,237 562 139 60 104 1	5 2 60 46 2 - 2	6 4 47 39 1 5 4	95 15 217 201 62 15 17 - 43	50 28 197 85 16 8 13 1	67 13 338 232 7 7 16	58 30 312 231 6 8 13
Sub-Total / Total partiel	2,263	191	294	326	510	2,700	119	109	665	409	681	666
Total	9,805	831	1,069	1,826	2,647	9,975	511	583	2,631	2,395	3,995	4,846
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area/ Région métropolitaine de  Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city	235 20 567 84 140 46 1,258 172 20 596	10  72 3 16 3 15 27 2 146	22 19 57  10 2 34 16 2 40	39 6 134 20 37 4 335 34 4 244	35 27 125 104 22 3 339 40 3 62	158 16 495 123 173 35 951 205 19 475	6 2 32 31 18 - 58 31 - 25	13 3 46 91 5 2 172 8	46 12 118 44 47 2 330 51 5	98 7 88 94 17 12 289 18 5	28 4 262 26 45 5 432 116 5	48 34 355 21 24 5 737 122 5 327
Tetal	3,138	294	202	857	760	2,650	203	349	727	676	1,287	1,678

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\tilde{A}$  la fin de la période indiquée.

06/06/88 (900)

Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				ompletion chèvement			Unde Constr En constr	(2)
	1987		ril ril	Jan. janv.	- Apr. - avr.	1987		ril ril	Jan. janv.	- Apr. - avr.	April Le 30	30th avril
		1987	1988	1987	1988	1,00	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Indian Reserve Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	-64 3 79 806 118 58	1 - 3 80 2 3	- 4 - 9 85 13	- 1 - 5 100 4 6	- 11 - 15 130 27 8	2 37 5 52 651 114 57	- - - - 129	- 5 - 2 7 2 5	2 4 2 16 271 9	- 15 - 48 251 18 9	- 1 1 7 218 4 5	27 1 12 417 22 10
Total	1,128	89	114	116	191	918	131	21	315	341	236	489
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Conmee, twp. Indian Reserve Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city	- 12 3 5 31 16 9	- - - - - - 148	- - 1 - - - - 11	- - - - - - - 226	1	12 2 3 13 16 4 585		- - - - - - 12	- - - 3 - 165	- - - 1 - 4 223	- - - 2 9 - 497	2 2 2 22 22 1 436
Total	850	148	12	235	27	635	30	12	168	228	508	463

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\tilde{A}$  la fin de la période indiquée.

		(D	welling U	nits / en	nombre d	e logemen	ts)					
Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				ompletion chêvement			Constr En	
niea / Buuroit	1987		ril ril	Jan. janv.	- Apr. - avr.	1987		ril	Jan. janv.	- Apr. - avr.	April Le 30	30th avril
	1507	1987	1988	1987	1988	1,007	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine												
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	1,203 2,828 3,569 376 345 3,043	307 398 185 2 4 180	331 428 298 5 4 245	419 1,265 1,470 3 108 637	749 1,334 1,604 5 6 497	464 1,758 3,361 221 21 1,108	9 127 12 3 2 22	7 469 28 1 -	37 522 825 15 8 493	40 821 740 14 7 426	689 2,365 4,928 186 111 1,245	1,751 3,208 5,361 344 337 3,125
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalitě métropolitaine	11,364	1,076	1,311	3,902	4,195	6,933	175	539	1,900	2,048	9,524	14,126
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York												
Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	815 482 393 2 196 3,759 855 3,768 3,582 302	126 73 - - 496 5 192 177 43	3 32 - 12 99 14 76 247 4	279 158 38 - 28 1,009 41 1,255 961 117	106 39 154 - 68 355 57 550 520	687 536 393 2 129 2,671 632 2,796 3,684 412	33 57 - - 144 22 115 232 7	31 76 - 47 223 97 120 153 54	212 164 122 - 42 830 195 463 1,008 183	229 134 78 - 165 1,216 375 590 1,105 118	473 235 71 2 121 1,510 294 2,134 3,137 177	412 92 231 2 105 1,556 353 2,274 2,444 30
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	14,154	1,112	487	3,886	1,864	11,942	610	801	3,219	4,010	8,154	7,499
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel												
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	3,483 596 8,105	403 9 1,021	66 8 1,538	1,108 134 3,062	374 162 2,781	3,382 652 5,869	292 60 587	346 26 577	991 277 1,812	799 202 1,810	2,541 144 4,807	2,084 188 6,761
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	12,184	1,433	1,612	4,304	3,317	9,903	939	949	3,080	2,811	7,492	9,033
Other Areas / Autres régions												
Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	2,329 7 708 120 100 3,108 204 1,572 254 - 333 81	318 3 89 10 9 190 	41 - 42 165 8 174 1 221 12 - 2 4	846 3 210 43 24 1,129 7 795 34 - 22	323 - 114 173 15 592 70 833 18 2 106 5	1,644 13 486 125 90 2,994 174 1,756 235 1 162 67	107 4 33 14 7 184 - 106 8 1	93 - 97 22 8 208 33 83 - - 17 2	430 455 60 32 936 5 412 63 1 34	300 212 48 34 887 110 319 56 - 127 12	929 5 259 61 46 1,632 71 1,121 61 - 58 17	1,221 230 198 45 1,257 56 1,068 71 2 220 21
TOTAL Other Areas / Autres régions	8,816	828	670	3,122	2,251	7,747	480	563	2,039	2,105	4,260	4,389
TOTAL Greater Toronto Metro Area / Région métro, du Grand Toronto	46,518	4,449	4,080	15,214	11,627	36,525	2,204	2,853	10,238	10,974	29,430	35,047

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

06/06/88 (900)

		()	welling 0	nics / en	HOMBIE d	e logement	cs)					
Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				ompletion chèvement			Unde Constr En constr	(2)
med / sharore	1987		ril ril	Jan. janv.	- Apr. - avr.	1987		ril ril	Jan. janv.	- Apr.		30 th avril
	1507	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	66 32 41 116 115 14 35 53 184 208 596	16 4 4 43 13 1 19 9 24 41 27	10 9 7 4 11 - 3 9 23 27 50	20 9 7 92 18 1 20 10 54 64 158	12 11 10 6 19 - 5 11 45 49 218	68 38 42 53 92 11 42 43 174 211 507	5 6 3 2 11 - 3 5 11 17 29	3 - 1 3 6 - - 2 6 10 48	14 10 11 11 19 1 10 9 36 40 151	13 4 5 69 25 2 5 16 33 39 174	28 8 4 89 20 2 25 11 53 72 326	19 11 12 8 37 3 8 15 57 451
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région métro. de Windsor	1,460	201	153	453	386	1,281	92	79	312	385	638	678
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus Barrie, C.A./A.R. Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	1,101 244 152	110 21 18	55 1 10	199 56 23	183 56 23	1,105 293 166	64 22 6	41 37 4	190 115 27	292 - 66 38	504 88 69	390 86 44
Total	1,497	149	66	278	262	1,564	92	82	332	396	661	520
Belleville, C.A./A.R.  Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	1 214 15 64 56 101 164	16 - 9 5 17	- 12 1 5 5 6 134	32 2 13 10 21 14	- 20 3 8 12 14 181	1 331 16 66 51 94 101	111 - 4 8 9 13	- 24 4 2 5 5	- 122 5 26 16 21	74 6 14 20 29	156 4 12 11 22 18	73 3 17 14 14 248
Total	615	59	163	92	238	660	145	47	209	162	223	369
Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	778 32 39	65 5 3	67 3 1	131 9 21	128 5 5	483 23 38	16 3 4	37 1 4	114 6 10	151 3 5	156 9 15	407 17 5
Total	849	73	71	161	138	544	23	42	130	159	180	429

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\tilde{A}$  la fin de la période indiquée.

Area / Endroit		Mis	Starts en chant:	ier	nombre d		Co	ompletions chèvements			Unde Constr En constr	(2)
nica / dilutott	1007	Apr	ril ril	Jan janv		1987	Apı	ril ril	Jan. janv.	- Apr. - avr.	April Le 30	30 th
	1987	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus  Cornwall, C.A./A.R.  Cornwall, city Cornwall, twp.	504 89	40 3	36	80 14	44 12	389 112	26	31 11	94 14	89 23	127 52	209
Indian Reserve No. 59	-						26	42	108	112	179	
Total	593	43	39	94	56	501	20	42	108	112	1/9	226
Guelph, C.A./A.R.  Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	73 1,076 39	25 92 . 2	76 1	27 367 8	3 229 1	88 986 33	8 59 -	5 94 1	29 321 3	16 246 8	33 324 11	7 349 4
Total	1,188	119	77	402	233	1,107	67	100	353	270	368	360
Kingston, C.A./A.R.												
Amherst Island, twp. Bath, village Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp. Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Wolfe Island, twp.	12 37 - 449 852 21 113 23 40	5 52 56 - 14 - 2	1 5 - 12 28 4 5 2	11 7 - 57 209 - 22 1 3	2 7 1 130 214 9 11 7 4	-6 39 -327 755 2 112 18 34	1 2 - 9 67 - 5 - 6	- 8 - 8 52 13 5 1 4	2 15 - 97 218 1 22 1	3 13 - 93 162 13 15 5	10 -276 235 -36 -10	6 10 1 475 393 16 33 7 11
Total	1,547	129	59	300	385	1,293	90	91	363	317	567	952
North Bay, C.A./A.R.  East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing 10 I.R. North Bay, city	31 36 - 653	3 4 - 106	- - - 68	4 5 - 255	1 - - 135	29 19 - 570	1 1 - 20	- 2 - 7	3 3 - 101	4 12 - 49	5 6 - 411	3 9 - 426
Total	720	113	68	264	136	618	22	9	107	65	422	438
Peterborough, C.A./A.R.												
Douro, twp. Dummer, twp. Ennismore twp. Indian Reserve No. 35 & 36 Lakefield, village North Monoghan, twp. Otonabee, twp. Peterborough, city Smith, twp.	30 31 69 8 19 12 59 671 76	2 5 - 4 3 2 64 6	6 5 2 - - 2 175 4	1 2 7 - 6 3 3 229 9	6 6 7 1 - 3 298 10	23 18 55 10 17 10 31 721 74	3 - 3 - 2 133	1 10 6 - 1 - 2 35 2	3 6 5 - 7 1 7 240 10	8 18 22 2 6 1 36 187 19	8 12 21 9 4 3 9 440 20	15 17 18 6 1 2 8 512
Total	975	36	194	260	331	959	142	57	279	299	526	593

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

06/06/88 (900)

		(		,	пошоте с	c rogemen	-0,						
Area / Endroit		Mis	Starts en chant:	ier				ompletion chêvement			Constr En	Under (2) Construction En (2) construction	
area / murote	1987	Apr		Jan. janv.	- Apr. - avr.	1987		ril ril	Jan. janv.	- Apr.	April Le 30	30 th avril	
	1707	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus													
Sarnia, C.A./A.R.													
Indian Reserve Moore, twp. Point Edward, village Sarnia, city Sarnia, twp.	1 38 3 36 346	- 4 - 3 36	3 3 6 35	5 - 5 121	6 12 10 70	1 50 1 31 318	- - 1 15	- - - 3 23	7 - 8 50	12 2 12 12 82	24 17 9 125	- 8 44 15 70	
Total	424	43	47	131	98	401	16	26	65	108	175	137	
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.													
Indian Reserves Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp. Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	2 4 10 272	- - 1 39	- - 1 39	- - - 4 47	- - 1 60	1 2 7 264	- - - - 1	- - - - 18	- - 3 40	- 1 1 2 71	- - 1 122	1 2 116	
Total	288	40	40	51	61	274	1	18	43	75	123	119	
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10,000-49,999 âmes													
Brockville, C.A./A.R. Chatham, C.A./A.R. Cobourg, C.A./A.R. Collingwood, C.A./A.R. Elliot Lake, C.A./A.R. Haileybury, C.A./A.R. Hawkesbury, C.A./A.R. (Ont. Portion) Kapuskasing, C.A./A.R. Kenora, C.A./A.R. Kenora, C.A./A.R. Lindsay, C.A./A.R. Lindsay, C.A./A.R. Midland, C.A./A.R. Orillia, C.A./A.R. Orillia, C.A./A.R. Orillia, C.A./A.R. Orillia, C.A./A.R. Timbins, C.A./A.R. Stratford, C.A./A.R. Tillsonburg, C.A./A.R. Timmins, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Woodstock, C.A./A.R.	373 383 165 364 7 100 118 22 83 18 130 341 503 255 331 115 123 283 283 115 123 283 115 123 283	87 92 1 65 - 10 - 12 27 8 29 23 - 3 93 24 6 6 6	7 22 12 12 10 10 10 10 16 24 13 3 9 13 6 6 2 16 54 11 - 80	98 150 2 68 - - 10 - 7 - 22 91 20 36 31 5 13 103 53 7 9 9	38 37 14 1 1 - - 15 5 - 3 1 1 27 38 32 2 2 59 17 7 7 4 4 33 33 57 14 11 12 15 15 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	299 426 88 347 4 94 56 13 119 15 135 274 370 248 178 127 100 288 118 218 85 165	8 121 2 158 1 1 29 23 6 4 1 42 11 4 3 11	4 35 8 19 - 1 1 3 8 19 16 6 17 21 7 7 6 11 6 6 2 2 8	34 145 19 172 1 8 33 3 2 15 4 4 47 61 67 58 21 43 33 73 52 22 22 26 60 11 54	63 86 41 84 4 13 30 0 4 24 7 7 28 131 103 37 9 42 31 11 18 20 27 7 7 4 7	150 252 13 144 - 2 10 - 30 140 44 112 48 20 6 6 111 62 9 60 76	134 155 80 178  2 80 7 53 1 50 83 153 118 166 19 75 68 147 63 4	
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10,000 âmes et plus  Dunnville, town Haldimand, town Huntsville, town Nanticoke, city Port Hope, town	64 312 281 161 70	7 8 14 3	7 8 3 6	13 83 26 30	21 48 22 26 76	41 257 167 130 33	- 19 15 16	1 15 20 9 6	3 83 56 38 3	9 99 85 67 27	16 79 61 25 21	40 83 142 23 98	
TOTAL ONTARIO PROVINCE / PROVINCE DE L'ONTARIO	93,900	8,730	7,976	26,155	21,719	78,050	5,384	5,858	21,379	23,129	48,847	58,425	

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.



# Dwelling Starts, by Type of Finance Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements mis en chantier dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

					Tomore de Togeneries,				
		CMHC / SCHL		NHA Financed /					
	Social Housing	Market Housing	СМНС	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans	Section 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
	(2)	total (3)		but lucratif entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
				10,000 Population and	d Over / Collectivités de 10,0	000 âmes et p	lus		
1988 - Apr. / avr.									
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	-	-	_		1	1	1	100 53	101 54
N.S. NĒ. N.B. NB.	-	-	_	_	15 15	15 15	15 15	312 171	327 186
Que. Qué. Ont. Ont.		-	_	163 460	377 130	540 590	540 590	4,430 7,386	4,970 7,976
Man. Man. Sask. Sask.	-	_	_		56 23	56 23	56 23	426 343	482 366
Alta. Alb. B.C. CB.	- 1	- 4	5	26 384	142 205	168 589	168 594	631	799 2,573
TOTAL	1			307	207	707	334	1,373	2,3/3
1988 - Apr. / avr.	1	4	5	1,033	965	1,998	2,003	15,831	17,834
TOTAL 1987 - Apr. / avr.	8	-	8	338	918	1,256	1,264	18,094	19,358
1988 - JanApr. janvavr.									
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	-	_	_	-	5 5	5	5	231 148	236 153
N.S. NÉ. N.B. NB.	4	-	4	5 8	27	32	36	750	786
Que. Qué.	-	-	_	201	19 888	1,089	27 1,089	375 14,575	402 15,664
Ont. Ont. Man. Man.	3	_	3 -	1,383	299 138	1,682	1,685	20,034	21,719 1,074
Sask. Sask. Alta. Alb.	_			26	84 356	84 382	84 382	736 1,827	820 2,209
B.C. CB.	1	4	5	487	447	934	939	6,275	7,214
TOTAL 1988 - JanApr. janvavr.	8	4 .	12	2,110	2,268	4,378	4,390	45,887	50,277
TOTAL 1987 - JanApr. janvavr.	18	3	21	2,293	2,016	4,309	4,330	53,288	57,618
					CANADA				
1988 - Apr. / avr.								/	/
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÊ.	- 4	_	- 4	-	1 1	1	1 5		/
N.S. NE. N.B. NB.	_ 3	-	3	6	26 19	32	35	/	/
Que. Qué.	-	-	-	249	413	662	19 662	/	/
Ont. Ont. Man. Man.	15	-	15	495	164 57	659 57	674 57	/	/
Sask. Sask. Alta. Alb.	16	_	16	22 26	24 148	46 174	62 174	/	
B.C. CB.	1	4	5	384	205	589	594	/	
CANADA 1988 - Apr. / avr.	39	4	43	1,182	1,058	2,240	2,283	N/A	N/A
CANADA 1987 - Apr. / avr.	12	1	13	401	985	1,386	1,399	N/A	N/A
1988 - JanApr. janvavr.								7	/
Nfld. TN.	4	-	4	-	5	5	9	/	/
P.E.I. ÎPÊ. N.S. NÊ.	39	-	4 39	- 11	5 54	65	9 104		/
N.B. NB. Que. Qué.	-	-	-	8 287	45 1,011	53 1,298	53 1,298	/	
Ont. Ont. Man. Man.	28	3	31	1,508	409 141	1,917	1,948		
Sask. Sask.	39	-	39	44	88	132	171		
Alta. Alb. B.C. CB.	1	5	- 6	26 487	393 449	419 936	419 942		/
CANADA 1988 - JanApr. janvavr.	115	8	123	2,376	2,600	4,976	5,099	N/A	N/A
1987 - JanApr. janvavr.	239	15	254	2,747	2,177	4,924	5,178	N/A	N/A

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMMC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCML (article 58) et 16: 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (OPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothécaires indexés.

# Dwelling Completions, by Type of Financing Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements achevés dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

	1			NHA Financed / F	Financement LNH				
		CMHC / SCHL			ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social	Market Housing	смнс	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Total Logements sociaux	Total Habitations pour la	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6	Section 6	Section 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement	GRAND TOTAL TOTAL
	total	vente ou la location total (3)	COLAI	Logements sans but lucratif entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)	Total		non-LNH	GLOBAL
A MARANA MARANAMAN AND AND AND AND AND AND AND AND AND A					i Over / Collectivités de 10,0	00 âmes et pl	us		
1988 - Apr. / avr.									
Nfld. TN.	_	_	_	_	1	1	1	30	31
P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ.	15	-	15		84	84	99	43 296	43 395
N.B. NB.	-	-	_		1 212	414	1 414	84 3,221	85 3,635
Que. Qué. Ont. Ont.	1	-	1	202 265	142	407	408	5,450	5,858
Man. Man.	-	_	_	47	2 37	2 84	2 84	229 210	231 294
Sask. Sask. Alta. Alb.	_	-	-	-	165	165	165	553	718
8 . C . C B .		1	1	103	38	141	142	2,253	2,395
TOTAL 1988 - Apr. / avr.	16	1	17	617	682	1,299	1,316	12,369	13,685
TOTAL 1987 - Apr. / avr.	.36	l	1 37	191	5.38	699	836	10,337	11,173
1988 - JanApr. janvavr.									
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	4	_	4	9 46	21 16	30 62	34 63	661 94	695 157
N.S. NÉ.	42	-	42	27	170	197	239	1,224	1,463 625
N.B. NB. Que. Qué.	_	_	_	12 368	28 1,050	1,418	40 1,418	585 11,717	13,135
Ont. Ont.	5	-	5	1,245	569 151	1,814	1,819 151	21,310 1,186	23,129 1,337
Man. Man. Sask. Sask.	_	_	-	185	118	303	303	901	1,204
Alta. Alb. B.C. CB.	_	- 2	- 2	554	484 132	484 686	484 688	2,231 6,977	2,715 7,665
TOTAL 1988 - JanApr.	52	2	54	2,446	2,739	5,185	5,239	46,886	52,125
janvavr.  TOTAL 1987 - JanApr.	247	1	248	2,320	2,226	4,546	4,794	40,519	45,313
. janvavr.	24/	1	240	2,320	CANADA	1,510	.,,,,,	,	
1000 - 4 /		T			VALIGOR			/	
1988 - Apr. / avr.								/	/
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.			2		1	1 -	1 2		/
N.S. NÉ.	16	-	16	-	85	85	101		/
N.B. NB. Que. Qué.	-		-	5 210	11 256	16 466	16		/
Ont. Ont.	13	-	13	292 18	195	487	500		/
Man. Man. Sask. Sask.	-	_	-	53	39	92	92	/	
Alta. Alb. B.C. CB.	-	-	1	1 103	168	169 142	169 143	/	
CANADA 1988 - Apr. / avr.	31	1	32	682	797	1,479	1,511	N/A	N/A
CANADA 1987 - Apr. / avr.	161	1	162	250	555	805	967	N/A	N/A
1988 - JanApr.	101	-	102					/	
janvavr.  Nfld. TN.	8		8	9	28	37	45		/
P.E.I. IPÉ.	4		4	46	1.7	63	67		
N.S. NÉ. N.B. NB.	53	_	53	39 30	199	238 98	291 98		
Que. Qué.	_	-	-	378	1,180	1,558	1,558		
Ont. Ont. Man. Man.	51	E -	59	1,336	759 162	2,095	2,154 180	/	
Sask. Sask.	-	-	-	217	133	350	350	/	/
Alta. Alb. B.C. CB.	- b	3	9	570	526 138	535 708	535 717	/	/
CANADA 1988 - JanApr. janvavr.	122	11	133	2,652	3,210	5,862	5,995	N/A	N/A
1987 - JanApr. janvavr.	631	4	635	2,489	2,644	5,133	5,768	N/A	N/A
Jan. 1 471 4	051	1	055	2,407	1	1 ,,,,,,,		1	

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétées sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CHMIC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 159).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticlpé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothécaires indexés.

## Dwelling Starts, by Type of Financing in Metropolitan Areas (1) Logements mis en chantier, par genre de financement dans les régions métropolitaines (1) (Dwelling Units / en nombre de logements)

	I			NHA Financed / F	inancement LNH				
		CMHC / SCHL		T	d Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing	Market Housing	смнс	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroît	Total Logements sociaux total	Total Habitations pour la vente ou la location total	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique	Section 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
	(2)	. (3)		et entreprise privée article 6	(4)				
Calgary	-	-	_	-	88	88	88	246	3 34
Chicoutimi-Jonquière	-	_	-	-	12	12	12	79	91
dmonton	-	-	-	26	39	65	65	344	409
alifax	_	-	-	-	15	15	15	243	258
amilton itchener	_	_	-	_	- 56	56	- 56	266 472	26b 528
ondon		_	_		2	2	2	366	368
ontreal	-	_	-	31	222	253	253	2,369	2,622
shawa	-	-	-	-	7.	~	-	277	277
ttawa-Hull	-	-	-	-	58	58	58	1,011	1,069
Ottawa Hull	_	_	_		36 22	36	36 22	739	775 294
uébec	_	_	_	_	36	36	36	610	040
egina	-	_	-	-	9	9	9	65	74
t. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	202	202
aint John t. John's	_	_	_	-	- -	_		35 91	35
askatoon	_	_	_	_	11	11	11	241	91 252
herbrooke	-	_	-	_	8	8	8	298	306
udbury	-	-	-	50	3	53	53	61	114
hunder Bay	_	_	_	-	1	1	1	11	12
oronto rois Rivières		_	_	20	2 5	2 25	2 25	4,078	4,080 156
ancouver	-	_	-	359	168	527	527	1,408	1,935
ictoria	-	-	-	25	7	32	32	182	214
indsor	-	-	-	41		41	41	112	153
innipeg	-	-	-	-	56	56	56	413	469
TOTAL 988 - Apr. / avr.	-	-	-	552	798	1,350	1,350	13,611	14,961
TOTAL 987 - Apr. / avr.	8	-	8	289	782	1,071	1,079	15,198	16,277
Calgary	-	-	-	-	216	216	216	805	1,021
Chicoutimi-Jonquière	_		_	26	16 112	16	16 138	142 846	158 984
alifax	1	-	1	-	24	24	25	603	628
amilton	-	-	-	-	<u>-</u>	-	_	953	953
itchener	-	-	-	-	58	58	58	1,347	1,405
ondon ontréal	-	_		- 21	5 549	5	5 580	990	995
shawa	_	_	_	31	24.9	580	-	526	9,813 526
ttawa-Hull	-	-	-	135	79	214	214	2,433	2,647
Ottawa	-	-		135	43	178	178	1,959	2,137
Hull ushan	_	_	_	-	36 123	36	36	474	510
uébec egina	_		_	_	123	123	123 17	1,672	1,793
t. Catharines-Niagara	-	-	-	-	64	64	64	696	765
aint John	-	-	-	-	2	2	2	150	101
t. John's	_	-	-	-	4	4 55	4	207	211
askatoon herbrooke	_	_		-	55 26	55 26	55 26	381 439	43n 465
udbury	_	-		85	7	92	92	99	191
hunder Bay	-	-	-	-	1	1	1	26	27
oronto	-	-		492	3	495	495	11,132	11,627
rois Rivières	-	-	-	20 386	8 386	28 772	28	257	285
ancouver ictoria	_		_	101	13	114	772 114	4,448	5,220 627
indsor	-	-	-	119	71	190	190	196	386
innipeg	-	-	-	-	138	138	138	903	1,000
TOTAL 988 - January / Apr. janvier / avr.	1	-	1	1,395	1,977	3,372	3,373	39,271	42,644
TOTAL 987 - January / Apr. janvier / avr.	15	-	15	1,779	1,734	3,513	3,528	46,536	50,064

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

## Dwelling Completions, by Type of Financing in Metropolitan Areas (1) Logements achevés, par genre de financement dans les régions métropolitaines (1) (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / F	'inancement LNH				
		CMHC / SCHL		Approve	d Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements	Habitations pour la	SCHL	Non-Profit Public and Private Initiated Housing	Section 6	Section 6 Total	NHA Total	Non-NHA Financed	GRAND TOTAL
	total	la location total	total	Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique	Article 6	Article 6 Total	LNH	Financement non-LNH	TOTAL GLOBA
	(	(3)		et entreprise privée article 6	(4)				
algary		-	-	-	113	113	113	305	41
hicoutimi-Jonquière	-		-		2	2	2	24	2
dmonton	]	_	8		42 84	42 84	42 92	214 181	25 27
amilton	1	-	-	-	-	-	-	349	34
itchener		-		-	23	2.3	23	279	30
ondon ontreal		_	_	73 202	24 150	97 352	97 352	283	38 2,64
shawa		-	-	124		124	124	153	2,04
Ottawa-Hull		-		32	29	61	61	522	5.8
Ottawa Hull			-	32	12 17	17	44 17	430 92	47 10
uébec	-		-	-	12	12	12	98	11
egina t. Catharines-Niagara		-	-		· 13 45	13	13 45	51 304	6
Saint John		-		_	43	1	45	38	34
t. John's			-	_	ī	1	1	25	2
askatoon herbrooke			_	-	21	21	21	128	14
udbury			_		2	2	2	19	17
hunder Bay	-	-	-			-	-	12	1
oronto rois Rivières		-	_	-	17 11	17	17 11	2,835	2,85
ancouver			-	67	23	90	90	1,562	1,65
ictoria	-		-	26	6	32	32	137	16
Vindsor Vinnipeg	-	-		36	2	36	36 2	43 217	7 21
TOTAL								<del> </del>	
988 - Apr. / avr.	c	-	8	560	622	1,182	1,190	10,342	11,53
TOTAL 987 - Apr. / avr.	116	-	118	9-	447	541	659	8,449	9,10
algary hicoutimi-Jonquière		-	-	- 3	278 12	278 20	278 20	1,124	1,40
dmonton		-	-	-	152	152	152	832	98
alifax			9	130	1 38	165	174	964	1,13
itchener	1	_	_	1 50	45	134	134 45	1,259	1,39
ondon			-	1 54	5.J	180	180	1,467	1,64
ontréal Shawa			~	3 4 d 1 2 4	666	1,014	1,014	7,786	8,80
ttawa-Hull	-	-	-	7.4	151	125	125 225	585 2,170	2,39
Ottawa Hull	-	-	-	7 -	102	176	176	1,810	1,98
null uébec		-	_	_	49 199	199	49 199	360 843	1,04
egina	-	-	-	50	41	91	91	335	42
t. Catharines-Niagara aint John	1 -	_	-	-	69	69	69	607	67
t. John's				9	16	25	9 25	309 543	31 56
askatoon		-	-	-	54	54	54	377	43
herbrooke udbury				-	10 43	10	10	351	36
hunder Bay			-	39	4.3	43	43 39	298 189	3 4 2 2
oronto	1	-		460	6.3	5 2 3	523	10,451	10,97
rois Rivières ancouver	1	-		465	19	19	19	248	26
ictoría				80	13	557	557 93	4,741 660	5,29
indsor innipeg		-	~	120	68	188	188	197	38
TOTAL	ļ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				151	.01	151	1,374	1,22
988 - January / Apr. janvier / avr.	3	-	}	2,063	2,345	*, 4(19	., .17	38,895	43,31
TOTAL 987 - January / Apr. janvier / avr.	. 7	-	20.	2,021	1,917	1,938	4,140	33,185	37,3.

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34:15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34:15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

### Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10~000 Ames et plus (1)

April / avril 1988

#### (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'o	and Semi-Det'd /	Individuell	es et jumelées	
Nfld. TN.	-	101	-	-	-	101
P.E.I. 1PÉ.	2	40	+	-		42
N.S. NÉ.	-	198	-	-	-	198
N.B. NB.	-	162	₩	-	-	162
Qué. Qué.	-	2,461	-	~	-	2,461
Ont. Ont.	29	4,080	-	_	-	4,109
Man. Man. Sask. Sask.	- 2	311	1	_		311
Sask. Sask. Alta. Alb.		750	16		_	766
B.C. CB.	-	1,249	86	8		1,343
TOTAL	33	9,529	103	8	-	9,673
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Row / En b	ande		
			1	T	I I	
ofid. TN.	-	-	_	-	_	-
P.E.I. 1PÉ.	-	-	_	12	_	72
N.S. NÉ.	60		_	12	_	1 /2
N.B. NB. Que. Qué.	_	74	_	_	_	74
ont. Ont.	506	278	128	154	ese.	1,066
lan. Man.	_	_	28	_	_	28
ask. Sask.	_	_	_	-	-	-
lta. Alb.	_	7	-	-	-	7
3.C. CB.	36	-	168	142		346
TOTAL	602	359	324	308	-	1,593
		Apartm	ent and Other / App	artements e	t autres	
Ifld. TN.	-	_	_	-	-	
.E.I. 1PÉ.	12	-	-	-	~	12
1.S. NÉ.	57	-	-	-	-	57
NB.	24	_	-	-	-	24
lue. Qué.	1,691	32	566	146	-	2,435 2,801
nt. Ont.	1,494	11	1,296	49		143
Man.	35	_	163		_	186
Sask. Sask. Alta. Alb.	26		103	_	_	26
3.C. CB.	442	-	406	36	-	884
TOTAL	3,804	43	2,490	231	-	6,568
			TOTAL	,		
Nfld. TN.		101	_	_	-	101
P.E.I. 1PÉ.	14	40	-	-	-	54
i.s. NÉ.	117	198	-	12	-	327
1.B. NB.	24	162	-	-	-	186
Qué. Qué.	1,691	2,567	566	146	-	4,970
nt. Ont.	2,029	4,369	1,424	154	-	7,976
Man. Man.	35	311	87	49	-	482
Sask. Sask.	25	177	164	-	-	366
Alta. Alb.	26	757	16	186	_	799
В.С. СВ.	478	1,249	660	186		
		9,931	2,917	547	_	17,834

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

#### January-April / janvier-avril 1988

#### (Dwelling Units / en nombre de logements)

		(Dwelling Units	/ en nombre de loge	ments)		
Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'o	d and Semi-Det'd / I	ndividuelle	es et jumelées	
Nfld. TN.	-	236	- The state of the	-	-	236
P.E.I. 1PÉ.	2	79	-	-	-	81
N.S. NÉ.	-	493	-	_	-	493
N.B. NB.	8	362 6,776	4		_	370 6,781
Que. Qué. Ont. Ont.	34	10,107			_	10,141
Man. Man.	4	637	_	-	***	641
Sask. Sask.	12	472	6	-	-	490
Alta. Alb.	-	2,105	18	-	-	2,123
В.С. СВ.	2	3,775	149	10	-	3,936
TOTAL	63	25,042	177	10	-	25,292
			Row / En ba	nde		
Nfld. TN.	-	-	_	_	***	-
P.E.I. 1PÉ.	-	-	-	-	-	7.0
N.S. NÉ.	60	_	8	12	_	72
N.B. NB. Que. Qué.	_	397	37	5	-	439
Ont. Ont.	784	696	816	355	-	2,651
Man. Man.	4	don	80	_		84
Sask. Sask.	20	-	4	-	-	24
Alta. Alb.	4	47	6	_	-	57
B.C. CB.	126	-	567	275	-	968
TOTAL	998	1,140	1,518	647	-	4,303
		Aparti	ment and Other / App	artement e	autres	
Nfld. TN.	_	0,0		-	-	-
P.E.I. 1PÉ.	72	60%	-	-	No.	72
N.S. NÉ.	221	-	-	-	-	221
N.B. NB.	24	-		1//	-	24
Que. Qué. Ont. Ont.	5,810	47 16	2,439 5,955	146	2	8,444 8,927
Ont. Ont.	2,898	10	95	120	_	349
Sask. Sask.	105	_	201	-	-	306
Alta. Alb.	26	3	-	-	-	29
В.С. СВ.	727	-	1,475	103	5	2,310
TOTAL	10,017	66	10,165	427	7	20,682
			TOTAL			
Nfld. TN.		236	_	_	-	236
P.E.I. 1PÉ.	74	79	-	_	-	153
N.S. NÉ.	281	493	-	12	-	786
N.B. NB.	32	362	8	-	-	402
Que. Qué.	5,811	7,220	2,480	151	2	15,664
Ont. Ont.	3,716	10,819	6,771	413	_	21,719
Man. Man.	142	637 472	175	120	_	1,074
Sask. Sask. Alta. Alb.	137	2,155	24	_	_	2,209
B.C. CB.	855	3,775	2,191	388	5	7,214
TOTAL	11,078	26,248	11,860	1,084	7	50,277
	_1				1	

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

April / avril 1988

(Dwelling units / en nombre de logemen	velling Units / en nombre de logeme	nts)
----------------------------------------	-------------------------------------	------

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuell	es et jumelées	
Nfld. TN.	-	31	-	-	-	31
.E.I. 1PÉ.	-	24	-	-	-	24
1.S. NÉ.	7	265	-	-	-	272
N.B. NB.	-	79	-	-	-	79
Qué. Qué.	3 47	1,588 3,652	5	_	_	1,591 3,704
lan. Man.	2	117	_	_	_	119
ask. Sask.	20	208	4	_	_	232
lta. Alb.	-	699	-	-		699
СВ.	4	999	57	-	-	1,060
TOTAL	83	7,662	66	-	-	7,811
			Row / En b			
fld. TN.	-		-	-	100	l
.E.I. 1PÉ.	3	-	-	-	-	3
1.S. NÉ.	_	_	un-	_	-	- 6
NB. Que. Qué.		42	6 5	_		47
nt. Ont.	355	255	201	88	_	899
an. Man.	-	-	-	_	_	-
ask. Sask.		-	3	-	-	3
lta. Alb.	-	· 4	-	-	-	4
3.C. CB.	30	10	152	15	-	207
TOTAL	388	311	367	103	-	1,169
		Apartme	ent and Other / App	artements e	t autres	
Nfld. TN.	-	-	-	-	-	-
.E.I. 1PÉ.	16	-	-	-	-	16
I.S. NÉ.	40	-	-	83	_	123
NB. Que. Qué.	1,521	6	446	24	_	1,997
nt. Ont.	764	_	491	_	_	1,255
lan. Man.	52	_	60	_	-	112
Sask. Sask.	59	-	_	-	-	59
ilta. Alb.	-	-	15		-	15
.с. св.	382	ALC .	726	20	-	1,128
TOTAL	2,834	6	1,738	127	-	4,705
			TOTAL			
Mfld. TN.	-	31		-	-	31
.E.I. 1PÉ.	19	24	-	-	-	43
.S. NÉ.	47	265	-	83	-	395
NB.	-	79	6	24		3,635
Qué.	1,524	1,636	451 697	88		5,858
nt. Ont.	1,166	3,907 117	60	-	-	231
lan. Man. Sask. Sask.	54 79	208	7	_	_	294
Alta. Alb.	- 79	703	15		-	718
B.C. CB.	416	1,009	935	35	-	2,395
TOTAL	3,305	7,979	2,171	230	-	13,685

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

## Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

#### January-April / janvier-avril 1988

#### (Dwelling Units / en nombre de logements)

		(Dwelling onits	/ en nombre de rogem	cites,		
Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd / In	dividuelle	s et jumelées	
Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ.	9	684	-	- 10	-	693 92
N.S. NÉ.	7	765	-	-	-	772
N.B. NB.	2	561	4	-,	44	567
Que. Qué.	18	6,300	4 22	4	-	6,326 15,812
Ont. Ont.	85	15,705		_	_	624
Man. Man. Sask. Sask.	44	601	10	-	-	655
Alta. Alb.	2	2,315	-	-	-	2,317
В.С. СВ.	10	3,973	159	60-	-	4,142
TOTAL	181	31,606	199	14	_	32,000
			Row / En bar	nde		
Nfld. TN.		-		-	-	- 3
P.E.I. 1PÉ.	3	-	-	66	-	114
N.S. NE.	39	9	18	_	_	58
N.B. NB. Que. Qué.	23	291	67	-	-	381
Ont. Ont.	1,215	681	549	277	-	2,722
Man. Man.	90	-	13	-	-	103
Sask. Sask.	-	-	7	-	-	7 189
Alta. Alb.	146	43	- 725	45	-	866
B.C. CB.	63	33				
TOTAL	1,579	1,097	1,379	388	-	4,443
		Apartme	ent and Other / Appa	rtements et		
Nfld. TN.	2	-	-	-	-	62
P.E.I. 1PÉ.	16	-	104	46 89	-	577
N.S. NÉ.	384	_	104	- 07	-	-
N.B. NB. Que. Qué.	4,232	52	1,934	210	-	6,428
Que. Qué. Ont. Ont.	2,922	-	1,429	244	-	4,595
Man. Man.	392	-	81	137	-	610
Sask. Sask.	245	-	247	50	-	542
Alta. Alb.	194	-	15	180	-	209
B.C. CB.	914	alle .	1,563			
TOTAL	9,301	52	5,373	956	-	15,682
			TOTAL	,		
Nfld. TN.	11	684	-	-	-	695
P.E.I. 1PÉ.	19	82	-	56	-	157
N.S. NÉ.	430	774	104	155	_	1,463
N.B. NB.	2	6,643	22 2,005	214	_	13,135
Que. Qué. Ont. Ont.	4,273	16,386	2,000	521	- Car	23,129
Man. Man.	486	620	94	137	-	1,337
Sask. Sask.	289	601	264	50	-	1,204
Alta. Alb.	342	2,358	15	-	-	2,715
В.С. СВ.	987	4,006	2,447	225	-	7,665
TOTAL	11,061	32,755	6,951	1,358	-	52,125

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

#### Hultiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par région (1)

April / avril 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

				(Dwelling U	nits / en	nombre de log-	ements)					
Area / Endroit	Lo	Rental gements ocatifs	Log	ownership ements de riétaires cupants	log	dominium ements de ropriété		Other Autre	1	Available Données disponibles		Total
Area / Engroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres										
TROPOLITAN AREAS / GIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	-	14	-	12	-	-	-	-	-	-	-	26
Halifax	60	26 44	-	-	_	_	12	1 -	-	-	72	26 44
Hamilton	-	-	-	-	10	30	-	-	-	-	10	30
Kitchener	106	54	-	_	7	86	54	_	_	_	167	54
London Montreal	- '	1,063	47	8	-	363	_	_	_	_	77	98
Oshawa	-	6	-	-	31	-	-	-	-	-	31	6
Ottawa-Hull	_	219	80	10	_	64	33	-	-	-	113	293
Ottawa Hull	-	180	61	10	_	64	33	_	_	-	94	190 103
Qué bec	-	144	4	-	-	62	-	14	-	-	4	220
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~	-	-
St. Catharines-Niagara Saint John	19	4	_	_	-	_	_	_	_	-	19	4
St. John's	_	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	_
Saskatoon	-	23	-	-	-	155	-	-	-	-	-	178
Sherbrooke	50	163	-	_ 2	_	47	_	_	_	_	-	212
Sudbury Thunder Bay	-	_	_	-	_	_	_	-			50	_
Toronto	-	1,137	207	-	39	1,180	-	-	-	-	246	2,317
Trois Rivières	-	8	-	-	-	-	-	20	-	-	-	28
Vancouver Victoria	32	442	_		145	356 50	119	36	_	_	296	834
Windsor	25	-	-	-	-	1 -	-	_	_	_	25	-
Winnipeg	-	32	-	-	28	59	-	49	-	-	28	140
ub-Total/Total partiel	369	3,391	341	32	260	2,452	241	119	-	MP .	1,211	5,994
IRGE, URBAN CENTRES AND IBAN AGGLOMERATIONS / IANDS CENTRES URBAINS AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
Belleville	24	80	-	-		-	-	-	-	-	24	80
Brantford	-	12	-	_	-	_	-	_	_	_	-	12
Charlottetown Chilliwack	_	-	_	-	_	-	-	_	-	-	-	-
Cornwall	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	10	-
Drummondville .	-	6	-		_	-	-	100	_	-	-	106
Fredericton Granby	_	78		-	_	]	-	_	_	_	_	78
Guelph	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 22	
Kelowna Kingston	-4	_	_	_	23	_	-	_	_	_	27	_
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hatsqui	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat Moncton		24	_	-	-		_		_	_	-	24
Nanaimo	-	-	_	-	_	-	_	-	-	_	-	-
North Bay	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-
Peterborough	110	3	-	-	-	-	-	_	-	-	110	_3
Prince George Red Deer	_	-	- 4	-	_	-	_	-	-	1	-4	-
St-Jean	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-,
Sault Ste. Marie Shawinigan	_	6	_	_1	-	-	_	_	_	_	_	6
Sydney-Sydney Mines	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
b-Total / Total partiel	198	212	14	1	43	-	-	100	-	-	255	313
HER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ TRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	35	201	4	10	21	38	67	12	-	-	127	261
L CENTRES OF 10,000 Pop. +/ DLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	602	3,804	359	43	324	2,490	308	231	-	-	1,593	€, 568
				<u> </u>			4				-	<del></del>

l) Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Hultiple Dwelling Starts by Intended Harket by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par region (1)

### January-April / janvier-svril 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

	Log	Rental gements ocatifs	Loge	ownership ements de riétaires cupants	Logo	dominium ements de ropriété		Other Nutre	1	Available Données disponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Ro⊌ En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartment and Othe Appartemen et autre						
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	25	-
Chicoutimi-Jonquière	-	26	-	24	-	-	-		-	-	-	50
Edwonton	-	26	10	-	_		12	_			10 72	26 208
Ralifax	60	208		_	49	342	-	_	_	_	49	342
Hamilton Kitchener	109	107	-	_	106	310	54	-	-	-	269	417
London	211	149	-	-	70	86	-	-	-	-	281	235
Montreal	-	3,759	295	9	15	1,672	-	-	-	2	310	5,442
Oshawa	-	6	-	-	31	-	-	-	-	-	31	6
Ottawa-Hull	72	388	276	10	71	499	33	-	-	-	452	897
Ottawa	72	327	253	10	71	371	33	-	_	-	429	708
Hull	-	61	23	_	16	128	-	14			23 84	189 850
Québec	-	426 52	68	_	4	38	-	17			4	90
Regina St. Catharines-Niagara	19	150	_	_	71	130	_	-	_	_	90	280
Saint John	-	150	_	_	-	-	-	_	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	20	49	-	-	-	155	-	-	-	-	20	204
Sherbrooke	-	252	-	4	-	47	-	-	-	-	-	303
Sudbury	50	35	-	-	-	-	-		_	-	50	35
Thunder Bay	- ,	1,653	411	-	327	4,454	85	24			829	6,131
Toronto Trois Rivières	6	80	411	_	32/	4,454	-	20	_	_	-	100
Vancouver	32	470	_	_	447	1,374	252	163	-	-	731	1,947
Victoria	69	43	-	-	35	67	23	-	-	-	127	110
Windsor	34	68	-	-	-	-	70	-	-	-	104	68
Winnipeg	4	131	-	-	80	95	-	120	-	-	84	346
Sub-Total/Total partiel	686	8,078	1,085	47	1,322	9,679	529	281	-	2	3,622	18,087
GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS Barrie Belleville Brantford Charlottetown Chilliwack Cornwall Drummondville Fredericton	24	50 125 6 48 39 -			7	-			-	-	7 10 -	50 127 6 48 39 - 118
Granby	-	130	-	_	35	56	-		1	_	35	56
Guelph Kamloops				-	-	-	-	-		-	-	-
Kelowna	9	112	-	-	23	-	-	-	-	-	32	112
Kingston	-	107	-	-	-	128	-	-		-	-	235
Lethbridge	-	-	-		-	-	-	-		-	47	- 02
Mataqui Madicine Hat	-	58	-	3	47	34			-		4/	92
Medicine Hat Moncton		24	_	-	8	_	_	-	_	-	8	24
Nanaimo		- 24	_	_			_			_	°	-
North Bay	60	_	-	-	-	60	-	-	-	-	60	60
Peterborough	110	3	-	-	18	18	46	34	-	-	174	55
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	4		12	-	-	-	-	-	-	-	16	-
St-Jean	-	444	4	-	-	12	-	-	-	-	-4	456
Sarnia Sault Ste. Marie	_	_	_	1		1		_	_			1
Shawinigan	_	6	_	-	_	_	-		-	-		6
Sydney-Sydney Mines	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sub-Total / Total partiel	207	1,170	26	6	144	308	46	134	-	-	423	1,618
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	105	769	29	13	52	178	72	12	-	5	258	977
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	998	10,017	1,140	66	1,518	10,165	647	427	-	7	4,303	20,662

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

16/06/88 (875)

#### Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par region (1)

#### April / evril 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

		Rental Logements locatifs		Homeownership Logements de propriétaires		iominium ements de ropriété		ther	D	Available onnées lisponibles	Total	
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements		Apartments and Other Appartements	Row En Bande	Apartments and Other Appartements	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres
		et autres		et autres		et autres		et autres		et autres		et autten
TROPOLITAN AREAS /												
Calgary	-	7	-	- 4	_	_		-	_	-	-	11
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	_		_		-	15	-	-	-	-	-	15
Halifax	-	27	-	-	-	-	- 1	83	-	-	-	110
Hamilton	95	-	5	-	-	24	-	-	-	-	100	24
Kitchener	-	157	_	-	12	51	45	_	_	_	128	51 157
London	71	157	17	2	5	398	- 1	24	-	-	22	1,529
Montreal Oshawa	_	133	* * *		-	11	-	-	-	-	-	144
Ottawa-Hull	36	120	77		28	6	-	-	-	-	141	126
Ottawa	36	104	60	-	28	-	-	-	-	-	124	104
Hull	-	16	17	_	_	6	_	_		_	17	22 17
Québec	_	17	4	_	3	_	_	_	_	_	3	-
Regina St. Catharines-Niagara	82	105	_	_	-	-	43	-	-	-	125	105
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	125
Sherbrooke	-	125	-		_	_	_	_		-		123
Sudbury	-		_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
Thunder Bay Toronto	12	244	181	-	73	390	-	-	-	-	266	634
Trois Rivières		37	-	_	-	16	-	-		-	-	53
Vancouver	-	270	-	-	118	584	- 1	20	-	-	118	874
Victoria	20	29	-	-	-	-	15	-	_	-	35	29
Windsor	3	-	_	-	_	60			_	_	3	106
Winnipeg	-	48	-						-		0/0	
ub-Total/Total partiel	319	2,424	284	6	263	1,555	103	127	-	-	969	4,112
ARGE URBAN CENTRES AND RBAN AGGLOMERATIONS / RANDS CENTRES URBAINS T AGGLOMERATIONS URBAINS												
	_	_	5	_	_	_	_	-	-	_	5	_
Barrie Belleville	_	_		-	20	-	-		-	-	20	-
Brantford	_	4	-	-	-	-	~	-	-	-	-	4
Charlottetown	3	4	-	-	-	-	-	-	-	_	3	4
Chilliwack	-	-	-	-		_	_		_		_	_
Cornwall	_	_	_	_	-	1 1			-	-	-	-
Drummondville	-	-	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-
Fredericton Cranby	_	140	_	-	-	12	-	-	-	-	-	152
Guelph	44	-	-	-	12	-	-	-	-	-	56	1
Kamloops	-	-	-	-	- 22	- 21	-	1	_	1	37	21
Kelowna	-	-	10		27	21	_	1 -	-	-	12	-
Kingston	12	_	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-
Lethbridge Matsqui	_	83	_	-	7	121	-	-	-	-	7	204
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6	_
Nanaimo	-	-	-	-	_	_		_	_	_	_	_
North Bay	_	3	_	_	_	-	_	-	-	-	-	3
Peterborough Prince George		-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-
St-Jean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarnia	~	-	-	-	-	-	_		-	_	_	_
Sault Ste. Marie	~	-	-	_	-	-	-		_	-	_	_
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-
ub-Total / Total partiel	59	234	19	-	72	154	-	-	-	-	150	388
							-					
THER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ UTRES CENTRES DE 10 000 ÅHES ET PLUS	10	176	8		32	29	-	-	-	-	50,	205
LL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ OLLECTIVITÉS DE 10 000 AMES ET PLUS	388	2,834	311	6	367	1,738	103	127	-	-	1,169	4,705

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1966.

### Nultiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par région (1)

### January-April / janvier-avril 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

	,			(beelling o	nits / en	nombre de log	esents)						
	Rental Logements locatifs		Log	ownership ements de riétaires cupants	Logi	Condominium Logements de copropriété		Other Autre		Not Available Données non disponibles		Totel	
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES						}							
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regins St. Catharines-Niagara Saint John St. John's	106  21 229 54 268 15  177 177  8  8 	180 15 - 341 21 167 610 2,959 133 345 291 54 126 51 169 - 2	20 9 11 - 192 - 137 113 24 59 - 40	16 	147 39 49 55 - 43 43 - 12 7	4 15 104 77 261 204 1,487 46 117 96 21 240 123		89   150  60 60  52 50		-	106 20 96 387 93 395 262 - 357 333 24 79 7 143 40	180 43 15 534 98 428 814 4,600 179 526 447 79 420 224 169	
Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Irois Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg	83 -33 20 37 90	195 167 44 867 64 634 116 50 340	467	-	169 - 570 32 - 13	109 8  623 20 1,740 81  76	40 -78 -30 15 20	140 180 	-		40 	109 203 167 44 1,630 2,054 197 94 553	
Sub-Total/Total partiel	1,223	7,596	958	26	1,136	4,835	388	910	-	-	3,705	13,367	
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS													
Barrie Belleville Brantford Charlottetown Chiliwack Cornwall Drummondville Frederiction Granby Gwelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Hatsqui Hedicine Hat Honcton Nonth Bay Peterborough Prince George Red Deer St-Jean Sarnia Sault Ste. Harie Shawinigan Sydney-Sydney Mines  Sub-Total / Total partiel	20 3 	73 16 13 4 18 22 190 29 10 103 4 6 44 10 115 46 24	13		20 	24 					33 23 - - - - - - - - - - - - - - - - -	73 40 113 50 18 22 220 82 10 292 4 10 115 46 24	
AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	127	978	83	22	89	194	~	-	-	-	299	1,194	
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	1,579	9,301	1,097	52	1,379	5,373	388	956	-	-	4,443	15,682	

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

16/06/88 (875)

## Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

	de recens	sement et	aggloméra	ition de m	recensemen	nt (1)				
Centre			Unoccu gle and Se Dwelling individue Inoccu	emi-Detach Units elles et j	Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés					
		1987			1988		198	37	19	988
	Feb. fév.	Mar. mars	Apr.	Feb. fév.	Mar. mars	Apr.	Mar. mars	Apr.	Mar. mars	Apr. avr.
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp. Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	7 29 - - 7 83 7	5 54 - - 22 68 10	5 57 - 4 23 52 7	17 144 14 - - 17 112 45	18 164 18 - 20 102 41	17 140 24 1 - 35 92 34	10	89 - - - - -	78 - - 16 - 16	- 58 - - 15 - 14
Total	133	159	148	349	363	343	14	89	110	87
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Cambridge, city Dumfries North, twp. Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	6 - 29 14 -	6 - 34 21 -	9 - 35 25 -	5 - 18 9 -	9 - 20 5	5 - 16 6 -	37	35 - 1 6	14 + *110 *56 -	10 - 119 84 -
Total	49	61	69	32	34	2.7	37	42	180	213
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, twp. Yarmouth, twp.	1 - 2 - 45 1 - 7 - 1 - 1 1	1 - 1 - 35 1 - 5 - 1 - 1 - 1	1 - 1 - 27 1 - 5 - 1 - 1 - 1	2 - 1 - 81 - 1 - 3 - 3	2 - 1 - 68 - 1 - 3 - 3	2 - 1 1 58 - 1 - 3 - 1	128	89	*636 - - 48 -	3 
Total	57	44	36	91	78	67	128	89	*687	703
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Newcastle, town Oshawa, city Whitby, town	80 54 40	68 57 28	60 55 37	23 43 21	17 36 20	16 29 19	2 -	- 2 -	- 32 6	12 13
Total	174	153	152	87	73	64	2	2	38	2.5
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Ontario Portion / Portion ontarienne										
Clarence, twp. Cumberland, twp. Gloucester, city Goulbourn, twp. Kanata, city Nepean, city Osgoode, twp. Ottawa, city Rideau, twp. Rockcliffe Park, village Rockland, town Vanier, city	13 42 14 19 13 3 24 -	1 10 31 8 19 15 3 19 - - 3 2	1 10 30 5 14 13 6 18 1	23 19 10 39 39 8 20 10 -	1 *23 27 10 38 42 8 18 10 - 6 1 8	1 16 20 10 30 41 5 27 6 - 4 1	3 89 - 8 124 - 347 - - 8	5 69 - 14 60 - 316 - 18	8 *70 64 - 16 36 - 176 - 3	1 52 51 - 5 53 - 161 - 2 -
West Carleton, twp.	-						-	1.02	*273	325
Sub-Total / Total partiel	133	111	100	176	*192	170	579	482	*373	325

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires.  $\star$  Revised. / Chiffres révisés.

## Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre			Unocci gle and S Dwellin individue Inocci	Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés						
		1987		1988			1987		1988	
	Feb. fév.	Mar. mars	Apr.	Feb. fév.	Mar. mars	Apr.	Mar. mars	Apr.	Mar. mars	Apr.
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de (Cont'd / suite)										
Quebec Portion / Portion québécoise										
Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.	29 5 52 28 2 1 7	34 49 34 2 1 5	21 4 52 42 1 1 1	18 13 91 37 4 - 11	20 12 83 30 *4 -	15 14 85 30 3 1 8	13 - 73 214 - 1 - 1	9 -61 173 - - - 1	17 6 29 20 - - -	3 4 26 34 - - -
Sub-Total / Total partiel	124	129	122	174	*158	156	302	244	72	67
Total	257	240	222	350	*350	326	881	726	*445	392
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city	3 5 29 4 10 - 59 15 - 22	9 6 36 7 16 2 67 22 1 33	10 4 38 11 23 - 67 16 - 39	28 4 66 12 23 4 114 9	21 4 63 9 16 1 108 9 3	25 4 69 8 16 2 102 6 1 35	- 21 1 - 77	- 11 17 - 78 24	64 - 3 4 1 - 63 - 22	27 - 19 82 - 166 - 21
Total	147	199	208	303	276	268	99	130	157	315
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Indian Reserves Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	1 - 3 43 1 4	- 1 - 3 33 1 4	3 31 1 1	3 - 2 16 2	2 - 1 8 -	1 - - - 4 -	- - 2 8 - -	- - - - 69 -	23	14
Total	52	42	36	23	11	5	10	69	23	14
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Conmee, twp. Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city	- - - - - - 1	1	-		-		20	13	-	-
Total	1	1	_	_	_	_	20	13	_	_

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

^{06/06/88} (900)

## Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

	de recens	sement et	aggloméra	ation de 1	recensemen	nt (1)				
Centre			Unoccu gle and Se Dwelling individue Inoccu	Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés						
		1987			1988		198	37	1988	
	Feb. fév.	Mar. mars	Apr. avr.	Feb. fév.	Mar. mars	Apr.	Mar. mars	Apr. avr.	Mar. mars	Apr. avr.
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine										
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	7 8 7 3 2 27	2 7 4 3 1 23	3 4 7 1 -	- 8 1 - - 5	6 4	- 5 - - -	5 3 190 9 - 68	3 13 146 9 -	2 194 - -	137 79 - -
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	54	40	35	14	10	5	275	211	196	216
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York  Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island, 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	1 17 - - 1 19 - 7 11 2	- 15 - 1 20 - 7 11	- 18 - - 1 12 - 7 11 1	2 5 4 - 3 21 - 19 36 1	2 4 2 - 3 22 - 12 31 4	1 5 2 - 3 24 - 11 31	-	-	- - - - 16 18	- - - - - 12 18
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	58	54	50	91	80	78	-	_	34	30
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel Brampton, city Caledon, town	39	39	37	64	56	55	-	39	55	140
Mississauga, city	54	56	56	195	189	173	87	54	176	236
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	93	95	93	259	245	228	87	93	231	376
Other Areas / Autres régions  Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	7 40 - 10	7 - - 1 - 43 - 10 - -	7 - 1 - 43 - 8	12 - 22 - 86 - 27 - -	9 -50 78 -23 1	10 - 26 - - 81 - 25 - -	- - - - 63 - - - -	- - - - 49 - - - -	- - - - *91 1 - - -	- 8 12 - 99 1
TOTAL Other Areas / Autres régions	57	61	59	148	161	142	63	49	*92	120
TOTAL Greater Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine du Grand Toronto	262	250	237	512	496	453	425	353	*553	742

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

#### Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre			Unocc gle and S Dwellin individu Inocc	Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés						
		1987		1988			1987		1988	
	Feb. fév.	Mar. mars	Apr.	Feb. fév.	Mar. mars	Apr.	Mar. mars	Apr.	Mar. mars	Apr.
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town	- 4 - 1	1 - 1	3 2	3 4 3	3 4 1	4 3 1	-	-	- - - 6	- - - 3
Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town	- - - 1 1 5	1 1 2	- - 1 1 - 2	7 - 1 1 1 1 1 8	6 - 1 1 10 6	5 - 1 1 9 3		-	2 - - -	2 -
Windsor, city  TOTAL Windsor Metropolitan Area /	15	7	12	9	42	34	_	-	- 8	5
Région métro. de Windsor Agglomerations of 50,000 Pop. + /										
Agglomérations de 50,000 âmes et plus Barrie, C.A./A.R.										
Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	17	8 -	9 -	16	30	11 -	-	-	21	8 -
Total	17	8	9	18	31	12	_	-	21	8
Belleville, C.A./A.R.										
Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	-	-	- 2 - - - -	12 - 2	12	7	-		-	
Total	-	-	2	14	12	7	_	-	-	-
Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	12	19 - 1	18 - 1	32 1	29 1	24	11 - -	1 -	3 -	3 -
Total	13	20	19	33	30	27	11	1	3	3
Cornwall, C.A./A.R.										
Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve, No. 59	11 - -	9 2 -	8 1 -	29 2 -	*20 1 -	12 1 -	10	5 - -	4 2 -	2 1 -
Total	11	11	9	31	*21	13	10	5	6	3
Guelph, C.A./A.R.	,									
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	8 -	2 14 -	2 2 2 -	- 6 -	- 7 -	- 4 -	70	- 62 -	-	- 4 -
Total	9	16	24	6	7	4	70	62	_	4

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires.  $\star$  Revised. / Chiffres révisés.

#### Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Relevé de l'écoulement sur le marché Maisons individuelles, jumelées et des logements collectifs nouvellement achevés mais inoccupés dans la région de l'Ontario par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Centre			Dwelling	emi-Detacl g Units elles et				ltiple Dwe Logements	cupied elling Uni Collectif cupés	
		1987			1988		198	87	19	988
	Feb. fév.	Mar. mars	Apr.	Feb. fév.	Mar. mars	Apr. avr.	Mar. mars	Apr.	Mar. mars	Apr. avr.
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus										
Kingston, C.A./A.R.										
Amherst Island, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bath, village	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ernestown, twp. Howe Island, twp.	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
Kingston, city	_	_	2	5	6	2	23	17	16	9
Kingston, twp.	27	45	55	66	59	55	9	5	27	38
Loughborough, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pittsburgh, twp.	2	2	-	7	4	3	-	-	-	-
Portland, twp.	-	_	_	-	_	-	_	_	_	_
Storrington, twp. Wolfe Island, twp.	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Total	29	47	. 57	78	69	60	32	22	43	47
North Bay, C.A./A.R.										
East Ferris, twp.	-	-	_	-	-	-	-	_	-,	
Himsworth North, twp.	_	-	_	_	_	_	_	_	1	_
Nipissing, 10 I.R. North Bay, city	12	16	10	48	48	33	_	3	9	3
Total	12	16	10	48	48	33	_	3	10	3
Peterborough, C.A./A.R.	1									
Douro, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
Dummer, twp.	1	_	- 1	2	2	1	_	-	_	_
Ennismore, twp. Indian Reserve, No. 35 & 36		_				_ 1		_	_	_
Lakefield, village	_	-	-	2	2	-	-	-	-	-
North Monoghan, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otonabee, twp.	-	-	-	1	3	2	-	-	-	-
Peterborough, city	14	12	18	20	18	11	27	28	62	41
Smith, twp.	2									41
Total	17	14	19	25	27	15	27	28	62	41
Sarnia, C.A./A.R.										
Indian Reserve	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_
Moore, twp.	-		_	_	_	_	_	_	_	_
Point Edward, village Sarnia, city	_	_	_		1	2	2	2	_	_
Sarnia, twp.	4	3	2	10	6	10	-	-	-	-
Total	4	3	2	10	7	12	2	2	-	-
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.										
Indian Reserves	-	_	_	_	_	_	_	-	-	_
Laird, twp.	_	-	-	_	-	_	-	-	-	-
MacDonald, Meredith and Aberdeen,	-	-		-	-	-	-	-	-	-
twp.										
Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	7	3	1	4	1	5	3	2	1	1
Total	7	3	1	4	1	5	3	2	1	1
Total	1		1					1		

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.





June, 1988
ONTARIO HOUSING MARKET REPORT





#### June, 1988 ONTARIO HOUSING MARKET REPORT

Canada Mortgage and Housing SUITE E 222 2255 SHEPPARD AVENUE, EAST WILLOWDALE, ONTARIO M2J 4Y1

(416) 495-2000

#### CMHC ONTARIO BRANCH AND LOCAL OFFICE TERRITORIES



CMHC Ontario consists of, six (6) large Branch Offices and ten (10) constituent Local Offices. Our detailed semi-annual Local Housing Markets supplement is organized by the six (6) CMHC Branch Office territories. We have expanded our statistical coverage slightly by updating urban centres to 1986 Census boundaries.

Readers wishing to obtain more detailed information on local housing market conditions should contact the Housing Analyst in the nearest CMHC Branch Office. A list of these offices is contained in this report.

CMHC has fully automated it's national Starts and Completions and Market Absorption Surveys. This will result in more timely, accurate and improved housing market information. Current manual systems to process information have been made redundant by the new systems and are being discontinued. The change over has meant that the normal semi-annual supplement to the June issue of the Ontario Housing Market Report has been delayed. The supplement will be published in a later issue this year. We regret any inconvenience caused our readers by the delay.



#### TABLE OF CONTENTS

		PAGE
URBAN HOUSING	STARTS	
Census Met	ry Data/Final Data cropolitan Areas, crio and Urban Canada	1
HOUSING STARTS	REGIONAL MUNICIPALITY  COMPLETIONS  R CONSTRUCTION	3
LIST OF CMHC O	OFFICES	. 8
SEASONALLY ADJ	JUSTED HOUSING STARTS - ONTARIO	9
ACTUAL HOUSING	STARTS IN URBAN AREAS - ONTARIO	10
APPENDIX		
A Tables:	Total Urban Starts, Completions and Units Under Construction by Type of Financing	
F Tables:	CMA and CA Inventory of Completed and Unoccupied Units	



#### PRELIMINARY DATA - JUNE 1988

Preliminary information for Urban Ontario indicates that 7,832 new dwelling units were started in June. This was 26 percent lower than the 10,554 units started in June 1987. Single detached Starts (5,135 units) fell 16 percent and All Other Starts (2,697units) fell 40 percent from last year.

Urban Canada reported 18,987 units started in June, a decline of 19 percent from the 23,433 units started in the same month last year. Singles (11,830 units) fell 11 percent and All Other Types (7,157 units) fell 30 percent.

On a seasonally adjusted basis, the annual rate of starts in June was 76,000 units for Urban Ontario and 184,000 units for Urban Canada.

Preliminary June figures for the ten Census Metropolitan Areas in Ontario are shown on Page 2.

Final May housing data are attached hereto.

The following Table shows the cumulative comparison of the first 6 months of 1987 and 1988, using the preliminary June 1988 data.

	SI	NGLE DETA	CHED	AL	L OTHER 1	TYPES		TOTAL	
	1987	1988	* CHANGE	1987	1988	* CHANGE	1987	1988	* CHANGE
JAN - JUNE		***************************************	**********		40-40 er-40 40	on the fact of the	60 43 40 40 40	oter war van gelevalie	All Co-Co's all case sphages
URBAN CANADA	56,756	47, 031	-17	49, 141	44, 229	-10	105, 897	91,260	-14
URBAN ONTARIO	27,877	19, 899	-29	19, 245	20, 339	6	47, 122	40, 238	-15
CENSUS METRO AREAS									
Hamilton	1,501	1,089	-27	641	716	12	2, 142	1,805	-16
Kitchener	1,425	1,303	-9	1,128	1,117	-1	2,553	2,420	-5
London	1,132	821	-27	1,511	1,244	-18	2,643	2,065	-55
Oshawa	1,621	852	-47	415	334	-20	2, 036	1,186	-42
Ottawa (Ont)	1,996	2,066	4	1,829	1,751	-4	3,825	3,817	0
St. Caths. Niag.	670	657	-2	721	691	-4	1,391	1,348	-3
Sudbury	212	315	49	268	219	-18	480	534	11
Thund. Bay	227	206	-9	195	36	-82	422	242	-43
Toronto	14,730	8,534	-42	9,963	11,632	17	24,693	20, 166	-18
Windsor	548	432	-21	508	274	32	756	706	-7
TOTAL METRO	24,062	16,275	-32	8,008	18,014	125	40, 941	34, 289	-16
OTHER URBAN	3, 815	3,624	-5	11,237	2,325	-79	6, 181	5, 949	-4

^{*}Indicates more than 200 percent

FINAL DATA MAY 1988 - (Starts, Completions and Under Construction is appended).

New dwelling units in Urban Ontario during the month of May rose 03 percent to 10,687 units from 10,413 units in the same month last year.
Urban Canada fell 11 percent to 21,996 units from 24,846 units in May 1987.

Expressed in seasonally adjusted terms, the Urban Ontario annual rate in May and April 1988 were 99,000 and 88,000 units respectively, while in May and April 1987 they were 95,000 and 97,000 units respectively.

In Urban Canada the corresponding figures were 204,000 and 196,000 units for May and April 1988 respectively, and 226,000 and 214,000 units for May and April 1987 respectively.

PRELIMINARY DATA
STARTS BY CENSUS METROPOLITAN AREAS
ONTARIO

	SIN	GLE-DETAC	HED	A	LL OTHER	TYPES	тоте	L.	
JUNE	1987	1988	* CHANGE	1987	1988	% CHANGE	1987	1988	* CHANG
URBAN CANADA	13, 259	11,830	-11	10, 174	7, 157	-30	23, 433	18, 987	-19
URBAN ONTARIO	6, 090	5, 135	-16	4, 464	2,697	-40	10,554	7,832	-26
CENSUS METRO AREAS									
Hamilton Kitchener London Oshawa Ott. (Ont). St. Caths. Sudbury Thun. Bay Toronto Windsor	271 342 249 238 574 139 70 83 2,881 135	250 310 178 208 677 132 102 95 1,958 115	-8 -9 -29 -13 18 -5 46 14 -32 -15	26 176 830 93 843 118 164 0 1,633	194 150 235 92 436 57 112 36 857 80	646 -15 -72 -1 -48 -52 -32 * -48	297 518 1,079 331 1,417 257 234 83 4,514	444 460 413 300 1,113 189 214 131 2,815 195	49 -11 -62 -9 -21 -26 -9 58 -38
TOTAL METRO	4,982	4, 025	-19	3, 889	2, 249	-42	8, 871	6, 274	-29
OTHER URBAN	1,108	1,110	0	575	448	-55	1,683	1,558	-7

[#] over 200 percent

			STARTS				COME	COMPLETIONS			UNDER	UNDER CONSTRUCTION AS AT MAY 31, 1988	TON AS A	F MAY 31,	1988	
CENSUS METRO AREAS	SINGLE	DOUBLE	ROW	<u>1</u>	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	- ROS	윤	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	.g.	<b>ā</b> !	TOTAL	
Hamilton	839	16	182	404	1.361	1.857	12	500	139	1.710	940	7.	787	1 176	3	
Kitchener	993	*	315	558	1,960	1, 653	105	93	432	1.683	1.011	2 8	889	456	2,722	
London	643	38	235	658	1,652	537	45	513	1,032	2, 124	751	78	311	1,731	2,871	
0shawa	644	166	28	18	988	644	62	89	315	1, 669	1,113	172	114	449	1,848	
Ottawa	1,389	%	532	747	2,764	1,400	8	393	580	2,465	1,542	25	878	1,816	4,288	
St. Caths.	525	<b>&amp;</b>	146	406	1,159	421	36	143	231	831	573	88	281	972	1,922	
Sudbury	213	4	200	22	326	141	69	94	282	463	193	9	33	248	497	
Thunder Bay	111	<b>©</b>	60	60	111	122	51	69	\$	297	222	4	60	252	478	
Toronto	6,576	132	1,147	9,496	17,351	10, 337	158	1,649	2, 395	13, 939	11,619	484	2,077	23,706	37,886	
Windsor	317	റ്റ	164	99	511	254	44	27	94	644	338	18	101	282	739	
CENSUS AGGLOMERATES:																
Rarrio	722	Œ	G	5	207	C72	ď	33	1 20	707	104	đ	a	, U	763	
Pallovillo	3 5	• •	3,40	3 15	21.5	116	9 4	3 6	907	507	124	e a	90	G G	920	
Brantford	3 3	2 0	5 67	4	;	186	r 0	3 4	Fil	797	201	0 4	t G	505	410	
	5 4	7 G	3 =	ی د	3 6	501	7 60	5 G	5 8	114	700	r g	55 av	121	\$0°	
Sueloh	216	i ez	94	134 0	38	÷ 15	9 6	9 1 <u>6</u>	, e	787	179	9 6	111	8 2	689	
Kingston	<b>₹</b>	· &	9	363	592	216	. 98	80	64	\$24	285	\$	99	651	1.048	
North Bay	88	8	199	99	248	<b>%</b>	. 19	65	144	213	88	94	186	180	402	
Peterborough	216	12	178	186	206	199	ત્ય	31	105	337	773	12	188	33	730	
Sarnia	130	10	69	65	140	127	9	0	9	127	118	10	8	35	160	
Sault Ste, Marie	83	10	69	und	136	68	ત્ય	69	0	91	113	10	69	ζ. 40.	177	
OTHER ONT. AREAS																
(10,000+)	8062	\$	272	173	1,341	893	126	904	319	1,738	1,645	128	993	628	2,464	
URBAN ONTARIO*	14,764	815	3, 426	13,401	32,406	18, 606	758	3,562	6, 431	29, 357	21,318	1,218	6, 165	34,140	62,841	
URBAN CANADA*	35, 201	2,421	5,678	28, 981	72, 273	38, 303	2,510	5,613	21,848	68, 274	46, 379	3,215	9,368	63,712	116,674	

JANUARY - MAY 1988

* 18, 000+ POPULATION

OLL AREAS: ONTARIO (QUARTERLY ONLY)

ALL AREAS:CANADA (QUARTERLY DALY)

MONTH OF MAY 1988		STARTS:	STARTS: CURRENT MONTH	HIND		٥	COMPLETIONS: CURRENT MONTH	CURRENT	HONTH		UNDER	UNDER CONSTRUCTION AS AT MAY 31,1988	TON AS AT	MAY 31, 194	92
HOMILITON CMA	SINGLE	DOUBLE	ROM	TQF)	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROM	TON	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	RO#	TO#	TOTAL
Ancaster, T	S	69	6	69	25	19	9	0	0	19	111	62	20	69	131
Burlington, C	140	0	0	3	282	99	8	69	37	46	431	ଧ	79	702	1214
Dundas, T	37	69	69	69	37		69	KS	69	X	64	6	60	69	64
Flamborough, T	S	69	69	69	5	16	69	9	*	<b>%</b>	119	69	69	60	119
Glanbrook, Twp.	l)	90	0	0	5	ત્ય	69	69	69	വ	12	8	8	60	12
Grimsby	69	69	69	8	69	15	0	69	60	15	38	2	69	36	76
Hamilton, C	2	9	65	9	60	8	9	8	0	स्र	136	10	216	351	713
Stoney Creek, C	946	69	23	69	66	16	•	69	69	16	146	CU	72	87	307
TOTAL HAMILTON CHA	287	9	SS.	3	498	161	•	115	41	317	1042	16	387	1176	2621
KITCHENER CMA:															
Cambridge, C	97	9	60	6	103	\$5	4	<b>©</b>	4	72	264	*	9	84	398
Duefries Nth, Twp	15	69	89	69	15	69	69	69	0	8	35	8	9	0	53
Kitchener, C	132	<b>6</b> 9	60	69	132	97	16	60	69	113	453	ď,	23	530	1566
Waterloo, C	198	9	949	141	295	89	60	<b>6</b> 9	<b>©</b>	69	285	60	154	310	699
Woolwich, Twp	9	60	<b>S</b>	<b>S</b>	10	S)	60	69	8	ហ	χ,	69	69	5	ď,
TOTAL KITCHENER CMR	362	9	94	141	555	234	20	69	4	88	1011	98	689	954	2722
LONDON CHA															
Belmont, Vil	12	69	6	0	12	S	•	69	69	ΙΩ	19	69	60	60	19
Delaware, Twp	14	89	89	6	14	-	69	69	69		28	80	<b>©</b>	60	28
Dorchester Wth, Twp	16	69	6	9	10	3	0	9	69	₩	23	cu	60	Œ	K
Lobo, Twp	6	60	69	8	6	LJ.	60	<b>©</b>	9	m	28	69	0	60	80
London, C	133	61	14	419	570	8	00	118	218	440	556	74	311	1578	2519
London, Twp	60	69	69	89	න	-	60	<b>©</b>	9	<b>v</b> ii) 1	22	es e	<b>6</b> 0 (	<b>5</b>	N 1
Nissouri West, Twp	<b>-</b> € (	<b>6</b>	<b>©</b>	6	4	4 .	<b>9</b>	<b>9</b> 9 (	<b>S</b>	<b>*</b> •		<b>5</b> 9 6	50 G	<b>3</b> 9 6	
Port Stanley, Vil	<b>s</b> o √	<b>5</b> 0 6	<b>5</b> 9 6	50 4	9 9	→ L	9 ∢	9 6	9 5	σ	7 70	0	<b>.</b> «	55.	176
Couthwold Two	+ -	9 6	D 65	1 5	0		r 69	9 69	· 60	٠	. ~	1 60	· 65	9	. cu
Most mington, Tan	17	65	65	6	17	7	69	69	0	7	38	69	69	0	38
Yarmouth, Twp	4	69	69	0	4	ณ	69	69	69	ત્ય	9	69	6	60	ی
TOTAL LANDON CHO	218	0	14	423	657	129	KU	118	218	477	751	78	311	1731	2871
		1													

MONTH OF MAY 1988		STARTS:	STARTS: CURRENT MONTH	DNTH	400000000000000000000000000000000000000	8	COMPLETIONS:	CURRENT MONTH	HUND		UNDER	UNDER CONSTRUCTION	AS AT	MAY 31, 1	1988	
DSHAMB CNB	SINGLE	DOUBLE	ROM	To#J	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	HQH.	TQF)	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROM	TQF	TOTAL	
						die des manufactures de		47-18-89	1	of the same distriction of the				1	-	
Newcastle, T	193	•	69	6	193	99	9	8	R	164	528	94	31	301	38	
Oshawa, C	59	2	ຽ	12	*	32	9	99	184	213	192	128	79	78	477	
Whitby, T	33	cu .	4	69	77	33	9	9	69	3	393	*	*	7.0	471	
TOTAL DSHAMA CMA	317	4	27	12	360	163	12	89	136	379	1113	172	114	649	1848	
OTTAMA CMA																
despirate interpretation of the second of th																
Clarence, Twp	12	9	6	60	12	13	9	30	69	13	94	60	60	N	84	
Cumberland, Twp	81	69	0	69	81	65	69	42	9	107	316	8	53	6	369	
Gloucester, C	94	*	6	6	\$	9	69	69	69	9	174	90	127	7.0	379	
Soulbourn, Imp	ES3	69	8	69	ສ	දී	89	9	60	20	71	a	0	0	73	
Kanata, C	37	<b>(5)</b>	27	69	≴	Ř	<b>6</b>	65	6	34	172	6	R	90	215	
Nepean, C	K	9	31	9	106	52	9	<b>د</b> ع	69	58	325	€.	149	69	476	
Osgoode, Twp	දු	9	69	60	33	2	6	60	69	a	83	9	9	69	83	
Ottama, C	30	4	45	33	118	13	69	12	133	158	150	92	514	1679	2369	
Rideau, Twp	16	<b>6</b>	60	60	16	≪#	•	8	69	4	#	60	6	9	\$	
Rockcliffe Park, Vil	<b></b> 1	9	69	60	₩.	<b>≠</b>	6	69	60	<del></del> 1	4	69	6	60	4	
Rockland, T	12	90	60	69	82	n	60	69	19	เก	R	12	69	19	33	
Vanier, C	<b>6</b> 0	9	8	8	90	9	9	m	0	m	39	αı	69	38	79	
West Carleton, Twp	KS.	9	9	69	X	90	60	69	0	<b>0</b> 0	68	69	69	60	69	
TOTAL OTTAMA CHA	684	16	183	33	267	226	es	6.9	133	419	1542	G.	A7A	1816	8964	
				3	i	}	•	3	2		5	5	0	0101	4500	
ST. CATHORINES-NIPB. CMP																
Fort Erie, T	15	•	69	60	15	60	65	G	65	œ	12	S	es	4	ls.	
Lincoln, T	16	ਬ	90	69	82	143	<b>6</b>	6	69	1 (~)	212	25	, %	6	2 53	
Niagara Falls, C	83	24	92	0	68	14	9	9	8	8	116	94	108	160	454	
Niagara-on-the-Lake, T	16	•	0	69	16	2	6	9	69	m	KS	8	67	69	お	
Pelham, T	16	60	60	9	16	7	89	9	69	7	33	60	69	60	33	
Port Colborne, C	15	വ	60	69	17	₩.	6	9	69	m	17	cu	69	0	19	
St. Catharines, C	18	∾ 6	<u>ම</u> ද	126	176	N 1	<b>6</b>	<b>6</b> 9 (	33 °	<b>\$</b> '	\$ 6	તા ડ્	160	633	819	
Hainfloor Ten		9 6	9 6	9 0		<i>3</i> c	p 6	<b>9</b> 0	9 6	9 (	£ 4	50	<b>9</b> 6	7	<u>e</u> .	
Welland, C	24	9 69	9 69	9 99	24	. Si	P 69	9 69	9 69	15 n	122	12 51	38 g	167	339	
TOTAL ST. CATHS-NIAG. CMA	167	8	រក	138	399	87	٠	6	3	12	573	*	281	972	665	
						•	3	Þ	\$		3	5	2	3	4 2/4	

UNDER CONSTRUCTION AS AT MAY 31, 1988

COMPLETIONS: CURRENI MUNIH

STARTS: CURRENT MONTH

MONTH OF MAY 1988

1
6         6         6         9         32         4         19         2,697           6         6         6         132         182         582         4         19         2,697           6         6         11         124         46         28         136         6,339         6,339         6         339         19         2,695         6         6         339         2,695         6         339         2,695         6         339         2,695         6         339         2,695         6         339         2,695         6         3,633         6         3,633         6         6         3,633         6         6         3,633         6         6         1,623         6         6         6         1,623         6         6         1,623         1,623         1,623         1,124         6         1,623         1,124         6         6         6         6         6         6         6         6         1,124         6         1,124         6         1,124         1,124         1,124         1,124         1,124         1,124         1,124         1,124         1,124         1,124         1,124         1,124
6         6         6         9         32         4         19         24,097         6         19         24,097         6         19         24,097         6         19         24,097         6         19         11         2         98         24,095         24,095         6         33         11         2         98         24,095         33         9         14         9         24,095         33         34         9         24,095         33         34         9         24,095         34         9         24,095         34         9         24,095         34         9         24,095         34         9         24,095         34         9         24,095         34         9         24,095         34         9         24,095         34         9         24,095         34         9         24,095         34         9         24,095         34         9         9         34,095         34         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9
0         26         85         192         582         4         99         2,633           0         0         118         124         44         28         135         6,334           0         0         118         124         49         24         39         2,633           0         0         107         1080         111         2         6         22         22           0         0         35         119         0         213         1,534           0         0         24         24         34         0         2,133           0         0         27         111         2         0         2,133           0         0         27         111         0         0         2,133           0         0         27         111         2         0         1,233           0         0         27         11,167         0         0         1,223           0         0         27         11,11         2         0         1,223         1,223           0         0         0         27         3,455         2         2,23
2         8         118         124         46         28         135         6,339           9         9         197         189         11         2         6,339         6         33         226         6         33         33         6         34         33         6         33         33         13         6         220         228         228         15,214         6         228         15,214         6         34         33         121         2         6         6         228         15,214         6         6         228         15,214         6         6         228         15,214         6         6         2         2         6         6         118         1         6         6         118         1         1         2         6         6         1         1         1         1         2         4         3         1         1         1         1         1         1         2         4         3         1         1         1         2         1         1         1         2         4         3         1         1         2         4         3         1         1
0         0         1         9         14         0         339           0         0         0         107         109         11         2         6         2         220           0         0         0         35         199         0         2         220           0         0         15         11         2         2         22         22           0         0         15         11         0         0         213         1214         0         215,214           0         0         24         24         24         34         0         213         1124           0         0         27         11         1,157         0         0         121           0         0         27         11         1,157         0         0         122           0         0         27         11         1,157         0         0         1,223           0         0         27         1,157         0         0         1,223         1,223           0         0         0         37         1,761         2         403         4,154 </td
0
2         2         2         3         19         8         8         5         25         15,214           6         6         6         15         119         6         2         25         15,214           6         6         6         7         121         0         6         6         15,214           6         6         6         7         121         0         6         6         124         24         34         6         65         124         6         6         6         6         124         24         34         6         65         124         6         6         124         24         34         6         65         124         6         124         34         6         6         124         34         6         6         125         124         6         125         124         6         125         124         6         125         124         6         125         124         6         125         124         6         6         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125
2         26         310         469         52         252         15,214           9         9         7         121         9         9         9         121         15         121         9         9         9         9         9         121         121         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         9         125         124         9         9         9         125         125         124         9         9         9         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125
15
0
6         6         24         24         34         6         65         124         6         6         6         124         6         6         124         6         6         124         6         6         124         6         6         124         6         6         124         6         6         6         124         6         6         124         6         6         124         6         6         124         6         125         6         124         6         125         124         6         125         125         125         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126
0         24         24         34         9         65         124           0         0         27         81         0         0         126         0         126         0         126         0         126         0         126         0         126         0         126         0         126         0         126         126         0         126         126         126         126         126         126         126         126         0         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         126         127         123         126         126 </td
0
6         6         21         1,167         6         6         3346         1,167         6         6         3346         1,167         6         6         1,223         6         1,223         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152         6         1,152
6         0         0         211         1,167         0         0         339           6         0         0         331         1,346         2         60         1,253           9         0         0         302         1,346         2         60         1,253           9         0         0         302         1,346         2         60         1,253           9         0         0         0         0         0         0         1,253           9         0         0         0         0         0         0         0         0           9         0         0         0         0         0         0         0         0         0           9         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0<
0         0         75         159         0         128           0         0         331         1,346         2         64         1,223           0         0         302         1,639         0         1,223         0         1,223         613           0         0         0         302         1,1436         2         64         1,223         613           0         0         24         997         4,701         2         463         2,616           0         0         37         171         0         64         4,134         2,465         0         66         4,154           2         46         230         507         2,465         0         66         4,154         2,465         0         66         4,154         2,616           2         46         230         53         3,566         20         66         4,154         3,64         3,64         3,64         3,64         3,64         3,64         3,64         3,64         3,64         3,64         3,64         3,64         3,64         3,64         3,64         3,64         3,64         4,64         3,64         3,64 </td
0         0         331         1,346         2         60         1,223           0         0         302         1,639         0         125         613           0         0         0         302         1,639         0         125         613           0         0         0         3         4,701         2         463         2,616           0         0         37         4,701         2         463         2,616           0         0         37         171         0         0         0           0         0         37         1,71         0         0         0           2         46         230         507         2,465         0         668         4,154           2         46         230         507         2,465         0         668         4,154           2         46         230         507         2,465         0         668         4,154           2         46         230         230         268         268         4,154           3         40         0         0         0         0         0         0
0         0         302         1,639         0         125         613           0         0         24         997         4,701         2         463         2,616           0         0         24         997         4,701         2         463         2,616           0         0         37         171         0         0         0           2         46         230         507         2,465         2         668         4,154           2         46         230         507         2,465         6         668         4,154           2         46         230         507         2,465         6         668         4,154           2         46         230         53         175         16         6         6         6           2         5         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6
9
0         6         24         997         4,781         2         463         2,616           0         101         201         479         872         26         198         700           0         0         37         171         0         0         0         0           2         46         230         507         2,465         20         668         4,154           3         40         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0
0         24         997         4,701         2         463         2,616           0         0         37         171         0         0         0         0           0         0         37         171         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0
8         101         201         479         872         20         198         700           9         9         37         171         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0
9         9         37         171         6         668         4,154           2         46         230         507         2,465         6         668         4,154           2         147         431         1,023         3,508         29         666         4,154           30         40         6         6         6         6         6         6         6           2         5         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6<
2         46         230         507         2,465         668         4,154           30         40         6         151         549         292         165         4,854           30         40         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         <
3.568       2.568       2.538       2.538       2.538       2.538       4.854       4.854         3.6       4.6       6       151       5.49       2.92       165       156       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6       6
36 46 6 151 549 292 165 156 156 156 156 156 156 156 156 156
36         46         6         151         549         292         155         156         156         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6
8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
2 5 6 53 175 16 6 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 158 6 6 6 158 6 6 6 158 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
8 6 6 6 6 6 751 6 6 158 8 6 70 700 22 214 364 8 6 8 95 800 6 6 234 8 6 6 44 31 6 6 234 8 6 6 8 6 15 6 6 6 6 8 73 75 8 75 8 75 2,965 11,619 404 2,977 23,706 3
9 9 6 1 49 6 8 8 8 8 8 8 8 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
8 8 8 78 2 2 214 364 36 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
8 8 8 51 8 8 234 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
89 8 89 8 6 234 8 8 8 6 44 31 8 6 8 8 15 8 8 46 182 8 16 8 28 58 8 46 182 8 6 8 8 8 3 2 79 8 476 2,538 338 476 1,822 36 252 765 2,965 11,619 464 2,877 23,786 3
6 6 6 6 6 75 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
9 6 6 8 6 15 6 46 182 6 46 182 6 6 6 8 6 6 182 6 6 182 6 6 182 6 6 182 6 6 182 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
9 16 0 28 58 0 46 102 0 0 0 3 19 0 0 0 0 32 79 0 476 2,530 330 476 1,022 36 252 765 2,965 11,619 404 2,077 23,706 3
32 79 6 476 2,536 338 476 1,622 36 252 765 2,965 11,619 464 2,677 23,786 3
32 79 6 476 2,536 338 476 1,622 36 252 765 2,965 11,619 464 2,677 23,786 3
32 79 0 476 2,530 330 476 1,622 36 252 765 2,965 11,619 404 2,077 23,706 3
36 252 765 2,965 11,619 404 2,977 23,786



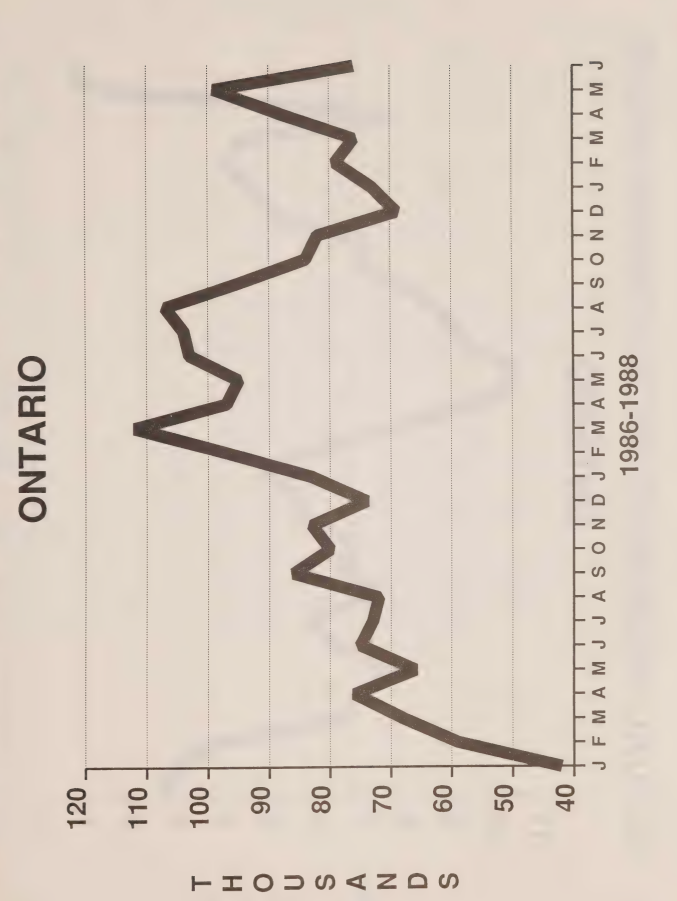
#### C.M.H.C. BRANCH OFFICES IN ONTARIO REGION

1988-03-02

NAME	TELEPHONE NO.	CIVIC ADDRESS	MAILING ADDRESS
HAMILTON	(416) 572-2451 1 (800) 263-8366	Suite 202, 350 King Street East, HAMILTON, Ontario	P.O. Box 56, HAMILTON, Ontario L8N 381
LONDON	(519) 438-1731 1 (800) 265-1883	4th Floor, 285 King Street, LONDON, Ontario.	P.O. Box 2845, LONDON, Ontario N6A 4H4
OTTAWA	(613) 728-6884 1 (800) 267-5328	Carling Executive Park, 1565 Carling Ave., Suite 300 OTTAWA, Ontario	P.O. Box 3516, Station C, OTTAWA, Ontario K1Y 4G1
SUDBURY	(705) 675-2206 1 (800) 461-4085	Scotia Tower, Ste. 306, 30 Cedar Street, SUDBURY, Ontario	P.O. Box 1300, SUDBURY, Ontario. P3E 4S7
THUNDER BAY	(807) 343-2010 1 (800) 465-3911	Royal Insurance Bldg. Suite 200, 28 North Cumberland St., THUNDER BAY, Ontario.	P.O. Box 2026, Station P, THUNDER BAY, Ont. P7B 5E7
TORONTO	(416) 781-2451 1 (800) 387-8558	650 Lawrence Ave.West, TORONTO, Ontario. M6A 1B2	Same as Civic Address
ONT. REG. OFFICE	(416) 495-2000	Suite E222, 2255 Sheppard Ave. East, WILLOWDALE, Ontario M2J 4Y1	Same as Civic Address



# SEASONALLY ADJUSTED HOUSING STARTS



# ACTUAL HOUSING STARTS IN URBAN AREAS ONTARIO 4 10 6 $\infty$ 9 S

- 11回の

2

1986-1988

ν Μ

		,		,	TOMOT C GC	+080,000	,							
Acres / Francis		Mis	Starts en chant	ler				ompletion chèvement			Under Constru En	(2)		
Area / Endroit	1987	Ma ma	ay ai	Jan		1007	M	ay ai	Jan		May Le 3	31st l mai		
	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1988		
amilton Metropolitan Area/ Région métropolitaine de														
Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp. Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	358 2,272 218 203 25 192 1,896 455	41 236 59 22 4 21 203 45	52 202 37 5 5 - 8 99	133 764 102 65 8 84 512	107 626 46 98 8 52 228 196	415 2,077 101 188 21 158 1,178 375	13 175 4 15 - 22 56 15	19 97 26 20 2 15 122 16	126 870 19 78 6 57 333 133	113 534 132 85 8 49 658	201 821 101 78 10 66 607 206	131 1,214 49 119 12 76 713 307		
Total	5,619	631	408	1,845	1,361	4,513	300	317	1,622	1,710	2,090	2,621		
Atchener Metropolitan Area/ Région métropolitaine de  Cambridge, city  Dumfries North, twp.  Kitchener, city  Waterloo, city  Woolwich, twp.	878 99 2,484 1,103 81	83 25 405 99 11	103 15 132 295 10	367 40 1,190 401 37	350 25 996 568 21	852 83 1,837 1,148 41	46 - 83 42	72 - 113 68 5	264 12 408 220	359 31 702 550 41	485 53 1,415 846 62	398 35 1,566 669 54		
Total	4,645	623	555	2,035	1,960	3,961	171	258	913	1,683	2,861	2,722		
nondon Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, twp. Yarmouth, twp.	26 50 81 54 4,582 28 22 4 202 14 87 25	3 1 18 8 457 5 2 -	12 14 10 9 570 8 4 - 8 1 17	10 20 44 19 1,391 8 4 2 43 4 9	18 28 24 20 1,308 17 6 - 176 2 46 7	19 31 136 37 3,654 21 13 3 160 15 60 26	1 1 7 4 387 1 - - 3 2 2	5 1 3 3 440 1 4 1 9 1 7 2	3 7 38 6 1,217 3 4 1- 47 8 11 7	8 27 13 17 1,880 12 12 1 1 94 4 49 7	9 21 75 21 2,341 15 4 2 50 1	19 28 25 28 2,519 22 7 1 176 2 38 6		
Total	5,175	514	657	1,564	1,652	4,175	408	477	1,352	2,124	2,561	2,871		
shawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de Newcastle, town Oshawa, city Whitby, town	1,297 1,314 1,134	137 194 216	193 96 71	557 700 448	396 271 219	1,091 1,668 1,042	85 131 54	104 213 62	473 856 412	206 450 433	588 852 629	900 477 471		
Total	3,745	547	360	1,705	886	3,801	270	379	1,741	1,089	2,069	1,848		

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / Ã la fin de la période indiquée.

		Mis	Starts en chant	ier				ompletion:			Constr	(2)
Area / Endroit			ay ai	Jan.				ay ai	Jan.			31st l mai
	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Ontario Portion / Portion ontarienne												
Clarence, twp. Cumberland, twp. Gloucester, city Goulburn, twp. Kanata, city Nepean, city Osgoode, twp. Ottawa, city Rideau, twp. Rockcliffe Park, village Rockland, town Vanier, city West Carleton, twp.	112 958 1,164 250 800 1,338 214 2,178 137 17 145 8 221	13 66 212 39 68 169 33 277 - 2 - 2 27	12 81 44 23 64 106 39 118 16 1 20 8 35	35 215 437 91 299 508 76 677 27 2 11 3	27 362 215 80 201 492 77 1,002 40 1 62 79 66	101 658 1,149 303 898 1,576 204 1,869 108 13 104 141	2 48 28 10 56 212 19 409 - - 2 3 8	13 107 6 20 34 58 2 158 4 1 5 3	33 205 489 61 421 634 59 688 11 1 4 140	42 517 283 87 237 424 58 604 33 1 44 10 65	57 234 380 164 227 521 74 1,695 27 2 9 6	48 369 379 73 215 476 83 2,369 44 4 60 79 89
Sub-Total / Total partiel	7,542	908	567	2,408	2,704	7,275	797	419	2,763	2,405	3,426	4,288
Quebec Portion / Portion québécoise  Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.	273 153 1,135 343 96 58 101 2	21 39 144 9 2 2 23 - 7	34 14 125 14 16 3 12 -	73 49 319 62 14 6 44 -	88 44 368 175 17 3 29 -	329 143 1,237 562 139 60 104 1	3 6 94 12 1 3 2	18 4 25 10 2 5 2	98 21 311 213 63 18 19 -	68 32 222 95 18 13 15 1	85 46 388 229 15 6 37  8	74 40 412 235 20 6 23 -
Sub-Total / Total partiel	2,263	254	232	580	742	2,700	121	69	786	478	814	829
Total	9,805	1,162	799	2,988	3,446	9,975	918	488	3,549	2,883	4,240	5,117
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area/ Région métropolitaine de												
Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city	235 20 567 84 140 46 1,258 172 20 596	81 - 83 25 25 - - 11 2 50	15 38 89 16 16 17 176 7 1 24	120 6 217 45 62 4 335 45 6 294	50 65 214 120 38 20 515 47 4	158 16 495 123 173 35 951 205 19 475	11 3 116 20 9 4 158 18 3	8 3 20 3 7 3 94 3 2	57 15 234 64 56 6 488 69 8 208	106 10 108 97 24 15 383 21 7	98 1 229 31 60 1 274 109 4 278	55 69 424 34 33 19 819 126 4 339
Total	3,138	277	399	1,134	1,159	2,650	478	155	1,205	831	1,085	1,922

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 As at the end of the period shown. / Å la fin de la période indiquée.

^{21/06/88} (1,025)

Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				ompletion chèvement			Unde Constr En constr	(2)
	1987		ay ai	Jan May janv mai		1987		ay ai	Jan. janv.			31st l mai
		1987	1988	1987	1988	1707	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Indian Reserve Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	- 64 3 79 806 118 58	- 6 1 7 54 46 16	- 31 - 6 48 39 5	7 1 12 154 50 22	- 42 - 21 178 66 13	2 37 5 52 651 114 57	- 1 1 33 1 2	- 1 - 117 -4	2 4 3 17 304 10 13	- 16 - 48 368 22 9	- 7 1 13 239 49 19	- 57 1 18 349 57 15
Total	1,128	130	129	246	320	918	38	122	353	463	328	497
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Conmee, twp. Indian Reserve Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city	- 12 3 5 31 16 9 774	12 1 - 2 - 3 86	- - 1 1 - - - 82	- 12 1 - 2 9 3 312	- - 2 1 - - - 108	- 12 2 3 13 16 4 585	1 - 33	1 1 1 20 -	- - - 4 - - 198	- - 1 1 21 - 4 270	12 1 - 3 9 3 550	- - 2 2 2 2 - 1 471
Total	850	104	84	339	111	635	34	69	202	297	578	478

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\tilde{A}$  la fin de la période indiquée.

		(Dw	relling Ur	nits / en	nombre de	e logement	ts)				y + * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
Area / Endroit		Mis	Starts en chanti	ler				ompletion: chêvement:			Constr En	r (2) uction (2) uction
Atea / Endroit	1007	Ma		Jan		1297		ay ai	Jan. janv.			31st l mai
	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine												
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	1,203 2,828 3,569 376 345 3,043	8 117 283 13 4 346	410 363 1,304 19 4 641	427 1,382 1,753 16 112 983	1,159 1,697 2,908 24 10 1,138	464 1,758 3,361 221 21 1,108	14 123 219 4 2 35	9 192 124 1 108 35	51 645 1,044 19 10 528	1,013 864 15 115 461	683 2,362 4,992 195 113 1,556	2,152 3,379 6,541 362 233 3,731
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	11,364	771	2,741	4,673	6,936	6,933	397	469	2,297	2,517	9,901	16,398
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York												
Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	815 482 393 2 196 3,759 855 3,768 3,582 302	32 83 - - 57 493 79 649 547 59	85 36 36 - 3 202 7 688 235 8	311 241 38 - 85 1,502 120 1,904 1,508 176	191 75 190 - 71 557 64 1,238 755 23	687 536 393 2 129 2,671 632 2,796 3,684 412	15 215 16 116 314 67	15 7 24 - 27 211 75 331 302 5	256 247 122 - 57 1,045 211 579 1,322 250	244 141 102 - 192 1,427 450 921 1,407 123	461 235 71 2 163 1,787 357 2,667 3,371 169	482 121 243 2 81 1,547 285 2,631 2,377 33
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	14,154	1,999	1,300	5,885	3,164	11,942	870	997	4,089	5,007	9,283	7,802
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel												
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	3,483 596 8,105	413 84 772	185 20 1,033	1,521 218 3,834	559 182 3,814	3,382 652 5,869	237 43 411	479 37 507	1,228 320 2,223	1,278 239 2,317	2,715 185 5,168	1,790 171 7,287
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	12,184	1,269	1,238	5,573	4,555	9,903	691	1,023	3,771	3,834	8,068	9,248
Other Areas / Autres régions												
Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	2,329 7 708 120 100 3,108 204 1,572 254 - 333 81	152 - 82 15 10 322 60 226 40 - 19	92 - 14 11 13 142 - 141 4 13 14 14	998 3 292 58 34 1,451 67 1,021 -41 9	415 - 128 184 28 734 70 974 22 15 120	1,644 13 486 125 90 2,994 174 1,756 235 1 162 67	77 1 13 15 2 191 61 130 12 - 12 -	151 - 53 - 1 99 2 95 44 - 28 3	507 5 68 75 34 1,127 66 542 75 1 46 7	451 - 265 48 35 986 112 414 100 - 155 15	1,003 4 328 61 54 1,763 70 1,217 89 - 65 17	1,162 -191 209 57 1,300 54 1,114 15 206 19
TOTAL Other Areas / Autres régions	8,816	926	445	4,048	2,696	7,747	514	476	2,553	2,581	4,671	4,358
TOTAL Greater Toronto Metro Area / Région mêtro. du Grand Toronto	46,518	4,965	5,724	20,179	17,351	36,525	2,472	2,965	12,710	13,939	31,923	37,806
					A							

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

^{21/06/88 (1,025)} 

## Windsor Metropolitain Area / Région métropolitain de  Anderdon, twp.  Beile River, town  32 5 2 14 13 38 3 - 13 4 11 Colchester North, twp.  41 4 3 11 13 42 - 5 11 10 8 12 17 0 93 Maidstone, twp.  116 5 3 97 9 53 1 1 12 70 93 Maidstone, twp.  115 14 17 32 36 92 1 9 20 34 33 Rochester, twp.  115 14 17 32 36 92 1 9 20 34 33 Rochester, twp.  115 14 2 - 3 - 11 1 2 4 51 12 6 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26			(1)	weiling o	nits / en	nombre d	e logemen	ts)					
1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988	Area / Endroit		Mis		ier							Constr En	uction (2)
Number   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987   1987		1987					1007						
### Région métropolitaine de ### Anderdon, twp.		1707	1987	1988	1987	1988	190/	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Belle River, town Colchester North, tup. 41 4 3 11 13 38 3 - 13 1 14 13 Essex, town Ridsdanne, tup. 116 5 3 97 9 9 53 1 1 12 70 93 Rochester, tup. 115 14 17 32 36 92 1 9 20 34 33 33 Rochester, tup. Rochester, tup. 116 14 17 32 36 92 1 9 20 34 33 33 Rochester, tup. Rochester, tup. 15 14 17 32 36 92 1 9 20 34 33 33 Rochester, tup. Rochester, tup. 15 14 17 32 36 92 1 9 20 34 33 33 32 23 7 42 2 1 12 6 24 32 33 33 32 33 3 2 23 7 42 2 1 12 6 6 24 32 33 33 34 33 34 34 34 34 34 34 34 34 34													
Windsor Metropolitan Area / Région métro. de Windsor	Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town	32 41 116 115 14 35 53 184 208	5 4 5 14 2 3 10 30 51	2 3 3 17 - 2 8 22 27	14 11 97 32 3 23 20 84 115	13 13 9 36 - 7 19 67 76	38 42 53 92 11 42 43 174 211	3 - 1 1 - 2 1 13 13	5 1 9 - 1 1 8 18	13 11 12 20 1 12 10 49 53	4 10 70 34 2 6 17 41 57	11 8 93 33 4 26 20 70 112	34 13 10 45 3 9 22 71 66 456
Barrie, C.A./A.R.  Barrie, city	Windsor Metropolitan Area /	1,460	162	125	615	511	1,281	53	64	365	449	749	739
Vespra, twp. 152 33 25 56 48 166 9 13 36 51 93  Total 1,497 118 125 396 387 1,564 113 109 445 505 666  Belleville, C.A./A.R.  Ameliasburgh, twp. 1 1 1 - 1 - 1 1 1 - 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Agglomérations de 50,000 âmes et plus  Barrie, C.A./A.R.  Barrie, city				284				1		1 1		404
Belleville, C.A./A.R.  Ameliasburgh, twp.  1													76 36
Ameliasburgh, twp.    1	Total	1,497	118	125	396	387	1,564	113	109	445	505	666	536
Trenton, city 164 15 19 29 200 101 5 4 24 23 28	Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp.	214 15 64 56	48 2 9 13	42 - - 9	80 4 22 23	62 3 8 21	331 16 66 51	3 3 - 3	12 2 1 -	125 8 26 19	86 8 15 20	201 3 21 21 37	103 1 16 23 12 263
Total 615 110 74 202 312 660 21 25 230 187 312	Total	615	110	74	202	312	660	21	25	230	187	312	418
Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city 778 180 108 311 236 483 20 162 134 313 316 Brantford, twp. 32 5 5 14 10 23 - 1 6 4 14 Paris, town 39 5 6 26 11 38 5 1 15 6 15	Brantford, city Brantford, twp.	32	5	5	14	10	23	-	1	6	4	14	353 21 10
Total 849 190 119 351 257 544 25 164 155 323 345	Total	849	190	119	351	257	544	25	164	155	323	345	384

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\hat{A}$  la fin de la période indiquée.

21/06/88 (1,025)

Area / Endroit		Mis	Starts en chanti	Ler				ompletions chèvements			Unde Constr En constr	(2)
area / bilarore	1987	Ma ma		Jan		1987	Ma ma	ay ai	Jan.			31st l mai
		1987	1988	1987	1988		1987	1988	1987	1988	1987	1988
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus												
Cornwall, C.A./A.R.												
Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve No. 59	504 89 -	65 19 —	26 - -	145 33 -	70 12 -	389 112 -	36 20 -	2 - -	130 34 -	91 23 -	156 50 -	233 17 -
Total	593	84	26	178	82	501	56	2	164	114	206	250
Guelph, C.A./A.R.												
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	73 1,076 39	7 41 7	150 7	34 408 15	3 379 8	88 986 33	27 -	- 37 -	29 348 3	16 283 8	40 338 18	7 462 11
Total	1,188	55	157	457	390	1,107	27	37	380	307	396	480
Kingston, C.A./A.R.  Amherst Island, twp. Bath, village Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp. Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Wolfe Island, twp.	12 37 - 449 852 21 113 23 40	3 8 - 93 62 1 27 - 6	- 14 - 18 142 8 11 8 6	-4 15 - 150 271 1 49 1 9	- 2 21 1 148 356 17 22 15 10 -	-6 39 -327 755 2 112 18 34	- - 1 - 5 57 - 6 - 1 -	2 3 - 7 78 7 10 1	2 16 - 102 275 1 28 1 8	5 16 - 100 240 20 25 6 13 -	3 17 -364 240 1 57 -15	-4 21 1 486 454 17 34 14
Total	1,547	200	207	300	392	1,293	70	108	433	423	697	1,048
North Bay, C.A./A.R.  East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing 10 I.R. North Bay, city	31 36 - 653	8 7 - 52	5 - - 107	12 12 307	6	29 19 - 570	2 1 - 8	1 - 147	5 4 - 109	5 12 - 196	11 12 - 455	7 9 - 386
Total	720	67	112	331	248	618	11	148	118	213	478	402
Peterborough, C.A./A.R.  Douro, twp.  Dummer, twp.  Ennismore twp.  Indian Reserve No. 35 & 36  Lakefield, village  North Monoghan, twp.  Otonabee, twp.  Peterborough, city  Smith, twp.	30 31 69 8 19 12 59 671 76	10 7 13 - 1 4 7 72 6	5 4 8 - 20 - 10 114 14	11 9 20 - 7 7 10 301 15	11 10 15 1 20 - 13 412 24	23 18 55 10 17 10 31 721 74	2 - 2 - - 2 12 6	- 5 1 - 1 - 4 25 2	5 6 7 - 7 1 9 252 16	8 23 23 2 7 1 40 212 21	16 19 32 9 5 7 14 500 20	20 16 25 6 20 2 14 601 26
Total	975	120	175	380	506	959	24	38	303	337	622	730

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / Å la fin de la période indiquée.

21/06/88 (1,025)

			welling o	nits / en	пошьте а	e rogemen	LS)					
Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier			C.	ompleti;n	<b>s</b> s		Unde Constr En constr	(2)
	1987		ay ai	Jan. janv.		1987	M:	ay ai	Jan. janv.			31st 1 mai
	1707	1987	1988	1987	1988	1707	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus												
Sarnia, C.A./A.R.				}								
Indian Reserve Moore, twp. Point Edward, village Sarnia, city Sarnia, twp.	1 38 3 36 346	- 4 1 2 41	- 4 1 3 34	9 1 7 162	10 13 13 13	1 50 1 31 318	19 - 2 18	1 4 1 13	26 - 10 68	- 13 6 13 95	9 18 9	- 11 41 17 91
Total	424	48	42	179	140	401	39	19	104	127	184	150
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.												
Indian Reserves Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp. Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	2 4 10 272	- - - - 22	- - - 75	- - 4 69	- - 1 135	1 2 7 264	- - - - 13	- - - - 16	3 53	- 1 1 2 87	- - 1 131	- 1 2 174
Total	288	22	75	73	136	274	13	16	56	91	132	177
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10,000-49,999 âmes  Brockville, C.A./A.R. Chatham, C.A./A.R. Cobourg, C.A./A.R. Collingwood, C.A./A.R. Elliot Lake, C.A./A.R. Haileybury, C.A./A.R. Hawkesbury, C.A./A.R. (Ont. Portion) Kapuskasing, C.A./A.R. Kenora, C.A./A.R. Kirkland Lake, C.A./A.R.	373 383 165 364 7 100 118 22 83	30 21 4 16 - 46 6 5 2	11 22 13 21 - 6 9 2 6	128 171 6 84 - 46 16 5 9	49 59 27 22 - 6 24 2 9	299 426 88 347 4 94 56 13	39 4 - 2 - 2 2 2	6 5 53 - 3 4	73 149 19 174 1 10 35 2 17	63 92 46 137 4 16 34 4 24	141 269 17 158 - 46 14 5	145 171 88 146 - 5 95 9
Leamington, C.A./A.R. Lindsay, C.A./A.R. Midland, C.A./A.R. Orillia, C.A./A.R. Owen Sound, C.A./A.R. Pembroke, C.A./A.R. (Ont. Portion) Sincoe, C.A./A.R. Stratford, C.A./A.R. Tillsonburg, C.A./A.R. Timmins, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Woodstock, C.A./A.R.	130 341 503 255 331 115 123 283 184 279 104 215	17 30 78 58 21 16 18 67 11 24 3	9 26 85 59 40 12 5 28 21 31 5	39 121 98 94 52 21 31 170 64 31 12 36	36 64 117 118 57 19 9 61 78 45 6	135 274 370 248 178 127 100 288 118 218 85 165	11 4 6 10 3 2 - 5 2 2 4 7	1 9 69 32 51 1 3 37 11 7	58 65 73 68 24 45 73 57 24 62 15	29 140 172 111 93 32 21 57 38 81 79 139	36 165 116 160 66 34 24 173 71 31 59 81	58 100 169 145 155 30 77 59 157 87 8
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10,000 âmes et plus  Dunnville, town Haldimand, town Huntsville, town Nanticoke, city Port Hope, town	64 312 281 161 70	1 20 1 20 7	9 11 35 19 8	14 103 27 50 19	30 59 57 45 84	41 257 167 130 33	3 7 7 2	3 5 11 6 6	6 90 63 40 3	12 104 96 73 33	14 92 55 43 28	46 89 166 36 100
ONTARIO PROVINCE / PROVINCE DE L'ONTARIO	93,900	10,413	10,687	36,568	32,406	78,050	5,546	6,228	26,925	29,357	53,712	62,841

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.



# Dwelling Starts, by Type of Finance Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements mis en chantier dans les collectivités de 10,000 3mes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
				NHA Financed / F					
		CMHC SCHL		Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6	Section 6	Section 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement	GRAND TOTAL TOTAL
	(2)	la location total		Logements sans but lucratif entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)	Total		non-LNH	GLOBAL
				10,000 Population and	d Over / Collectivités de 10,0	00 âmes et pl	lus		
1988 - May / mai									
Nfld. TN. P.E.I. ĪPĒ. N.S. NĒ.	1	-	- - 1	33 26 —	3 26 10	36 52 10	36 52 11	177 66 336	213 118 347
N.B. NB.	-	-	-	33	9	42	42	352	394
Que. Qué. Cut. Ont.	-	_	_	102 971	418 256	520 1,227	520 1,227	5,879 9,460	6,399 10,687
Man. Man.	-	-	-		2	2	2	495	497
Sask. Sask.		_	_		28 92	28 92	28 92	382 583	410 675
Alta. Alb. B.C. CB.		1	1	110	148	258	259	1,997	2,256
TOTAL 1988 - May / mai	1	1	2	1,275	992	2,267	2,269	19,727	21,996
TOTAL 1987 - May / mai	12	-	12	1,310	1,381	2,691	2,703	22,143	24,846
1988 - JanMay janvmai									
Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ.	_	_	_	33 26	8 31	41 57	41 57	408	449 271
N.S. NÉ.	5	-	5	5	37	42	47	1,086	1,133
N.B. NB. Que. Qué.		_	_	41 303	28 1,306	1,609	69 1,609	727	796 22,063
Ont. Ont.	3	-	3	2,354	555	2,909	2,912	29,494	32,406
Man. Man. Sask. Sask.	-		_		140 112	140	140 112	1,431	1,571 1,230
Alta. Alb. B.C. CB.	- 1	5	- 6	26 597	448 595	474 1,192	474 1,198	2,410 8,272	2,884 9,470
TOTAL 1988 - JanMay janvmai	9	5	14	3,385	3,260	6,645	6,659	65,614	72,273
TOTAL 1987 - JanMay janvmai	30	3	33	3,603	3,397	7,000	7,033	75,431	82,464
				I	CANADA				
1988 - May / mai								/	/
Nfld. TN.	-	-	-	33	5	38	38	/	/
P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	11		11	26	27 33	53	53 44	/	/
N.B. NB.	-	-	-	33	23	56	56		/
Que. Qué. Ont. Ont.		_		133 1,037	489 279	1,316	622 1,316		
Man. Man.	-	-	-	-	2 29	2 41	2 41	/	/
Sask. Sask. Alta. Alb.	_	_	-	12	99	99	99	1/	/
B.C. CB.	-	1	1	136	150	286	287	<u> </u>	/
CANADA 1988 - May / mai	11	1	12	1,410	1,136	2,546	2,558	N/A	N/A
CANADA 1987 - May / mai	16	-	16	1,378	1,511	2,889	2,905	N/A	N/A
1988 - JanMay janvmai								/	/
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	4 4	-	4 4	33 26	10 32	43	47 62	/	/
N.S. NÉ.	50	-	50	11	87	98	148		/
N.B. NB.	-	-	-	41 420	68 1,500	109	109	/	
Que. Qué. Ont. Ont.	28	3	31	2,545	688	3,233	3,264	/	/
Man. Man.	-	-	-	5	143 117	148 173	148 212		/
Sask. Sask. Alta. Alb.	39	1 -	39	56 26	492	518	518	1/	/
B.C. CB.	1	6	7	623	599	1,222	1,229	/	/
CANADA 1988 - JanMay janvmai	126	9	135	3,786	3,736	7,522	7,657	N/A	N/A
1987 - JanMay janvmai	255	15	270	4,125	3,688	7,813	8,083	N/A	N/A
Janv-mar	1 2,3		270	7,265	.,550	1			1

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 34) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34:15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34:15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMMC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCML (article 58 et 59).
(4) Includes (IPD) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement micripé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HFE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

# Dwelling Completions, by Type of Financing Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements achevés dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Owelling Units / en nombre de logements)

	T			NHA Financed / E	7 rancoment T NH	<del></del>			
		CMHC / SCHL			ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing	Market Housing	смнс	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location	Total SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans	Section 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
	(2)	total (3)		but lucratif entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
				10,000 Population and	i Over / Collectivités de 10,0	00 âmes et pl	lus		
1988 - May / mai									
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	-	_	_	22	64 2	86	86 2	156 65	242 67
N.S. NÉ. N.B. NB.	-	-	-	4 8	1 5	5	5 13	437 181	442 194
Que. Qué. Ont. Ont.	-	-	-	99 342	300 490	399 832	399 832	5,968 5,396	6,367 6,228
Man. Man. Sask. Sask.	_	-	-	-	24	24	24	241 127	241 151
Alta. Alb. E.C. CB.	-	2	- 2	99	172 16	172 115	172 117	461 1,467	633 1,584
TOTAL 1988 - May / mai	-	2	2	574	1,074	1,648	1,650	14,499	16,149
TOTAL 1987 - May / mai	4	-	4	569	914	1,483	1,487	13,238	14,725
1988 - JanMay janvmai									
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	4	-	4	31 46	85 18	116	120 65	817 159	937 224
N.S. NÉ. N.B. NB.	42	-	42	31 20	171 33	202 53	244 53	1,661	1,905 819
Que. Qué. Ont. Ont.	- 5	-	- 5	467 1,587	1,350 1,059	1,817 2,646	1,817 2,651	17,685 26,706	19,502 29,357
Man. Man. Sask. Sask.	-	_	-	185	151 142	151	151 327	1,427	1,578 1,355
Alta. Alb. B.C. CB.	-	- 4	- 4	653	656 148	656 801	656 805	2,692	3,348 9,249
TOTAL 1988 - JanMay janvmai	52	4	56	3,020	3,813	6,833	6,889	61,385	68,274
TOTAL 1987 - JanMay janvmai	251	1	252	2,889	3,140	6,029	6,281	53,757	60,038
					CANADA				
1988 - May / mai						,		/	
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	-	_	-	22	64	86	86 2	/	/
N.S. NÉ. N.B. NB.	11	-	11	4 8	4 8	8	19 16		/
Que. Qué.	- 5	_	5	139 342	341 510	480 852	480 857		
Man. Man.	-	-	-	20	27	20	20	/	
Sask. Sask. Alta. Alb. B.C. CB.	25	2	25 ~ 2	26 - 109	172 18	53 172 127	78 172 129		
CANADA 1988 - May / mai	41	2	43	670	1,146	1,816	1,859	N/A	N/A
CANADA 1987 - May / mai	84	3	87	638	971	1,609	1,696	N/A	N/A
1988 - JanMay								/	
janvmai									/
Nfld. TN. P.E.I. ÎPE.	8	-	8	31 46	92 19	123	131	/	
N.S. NE. N.B. NB.	64	-	64	43 38	203 76	246 114	310 114	/	
Que. Qué. Ont. Ont.	56	- 8	64	517 1,678	1,521 1,269	2,038	2,038 3,011	/	
Man. Man. Sask. Sask.	25	-	25	38 243	162 160	200 403	200 428	/	
Alta. Alb. B.C. CB.	- 6	- 5	11	9 679	698 156	707 835	707 846	/	
CANADA 1988 - JanMay janvmai	163	13	176	3,322	4,356	7,678	7,854	N/A	N/A
1987 - JanMay janvmai	715	7	722	3,127	3,615	6,742	7,464	N/A	N/A
Janamai	/1)		122	3,127	3,017	0,742	,,404	/ 6	1

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and dCHMC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPD) interest prepayment option, (CPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

N.A. Not Available. / Non disponible.

#### Dwelling Starts, by Type of Financing in Metropolitan Areas (1) Logements mis en chantier, par genre de financement dans les régions métropolitaines (1) (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / F	inancement LNH			T	
		CMHC / SCHL		1	d Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location total (3)	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique et entreprise privée article 6	Section 6 Article 6 (4)	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
Calgary	-	-	_	-	23	23	23	194	217
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	-	_	_	15	18 47	33	33	123	156 342
Halifax	_	***	-	-	7	7	47 7	295 245	252
Hamilton	-	_		-		-	- /-	408	408
Kitchener London	-	-	_	_	4	1	4	551 656	555 657
Montreal	_	_	-	-	219	219	219	3,568	3,787
Oshawa Ottawa-Hull	_	_	_	-	4 92	92	4 92	356 707	360 799
Ottawa	-	-	_	-	60	60	60	507	567
Hull Québec	_	-	_	-	32 64	32 64	32 64	200 699	232 763
Regina	-	-	-	-	5	5	5	63	68
St. Catharines-Niagara Saint John	-	_	_	_	66	66	66	333 154	399 155
St. John's	with	-	-	-	-	-	-	110	110
Saskatoon Sherbrooke	_	_	_	-	20 7	20 7	20	277 105	297 112
Sudbury	-	-	-	-	8	8	8	121	129
Thunder Bay Toronto	_	_	_	921	39	960	960	4,764	84 5,724
Trois Rivières	_	-	_	-	5	5	5	130	135
Vancouver	-	_	-	104	139	243	243	1,308	1,551
Victoria Windsor	_	_	_	-	9	9	9	204 116	204 125
Winnipeg	-		_	-	2	2	2	474	476
TOTAL 1988 - May / mai	-	_	-	1,040	780	1,820	1,820	16,045	17,865
TOTAL 1987 - May / mai	-	-	-	985	1,171	2,156	2,156	17,723	19,879
Calgary	_	-	-	_ 15	239 34	239	239 49	999 265	1,238 314
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	-	_	-	26	159	185	185	1,141	1,326
Halifax Hamilton	1	_	_1	-	31	31	32	848 1,361	880 1,361
Kitchener	_	_	_		62	62	62	1,898	1,960
London	-	-	-	-	6	6	6	1,646	1,652
Montréal Oshawa	_	_	-	31	768 4	799	799 4	12,801	13,600 886
Ottawa-Hull	-	-	-	135	171	306	306	3,140	3,446
Ottawa Hull	-	_	_	135	103 68	238	238 68	2,466	2,704 742
Québec	***	-	-		187	187	187	2,371	2,558
Regina St. Catharines-Niagara	_	_	_	-	22 130	130	22 130	337 1,029	359 1,159
St. Catharines-Niagara Saint John	-	-	-		3	3	3	304	307
St. John's	_		_	_	4 75	75	4 75	317 658	321 733
Saskatoon Sherbrooke	-	-	_	-	33	33	33	544	577
Sudbury	-	-	_	85	15 1	100	100 1	220 110	320 111
Thunder Bay Toronto			-	1,413	42	1,455	1,455	15,896	17,351
Trois Rivières	-	-	-	20	13	33	33	387	420
Vancouver Victoria	***	-	_	490 101	525 13	1,015	1,015 114	5,756	6,771 831
Windsor	-	-	-	119	80	199	199	312	511
Winnipeg		-	_	-	140	140	140	1,377	1,517
TOTAL 1988 - January / May janvier / mai	1	-	. 1	2,435	2,757	5,192	5,193	55,316	60,509
TOTAL 1987 - January / May janvier / mai	15	-	15	2,764	2,905	5,669	5,684	64,259	69,943

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

				NHA Financed / F	inancement LNH				
		CMHC / SCHL		Approve	d Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location total	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique et entreprise	Section 6 Article 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
	(2)			privée article 6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
algary	-	-	-	-	90	90	90	151	241
hicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	7	7	7	55	62
dmonton	_	-	_	-	67	67	67	246 401	313 401
alifax amilton	_	~	_	70	_	70	70	247	317
itchener	_	-		-	5	5	5	253	258
ondon	-	~	-	52	22	74	74	403	477
lontreal	-	-		53	202	255	255	4,208	4,463
shawa	-		_	-	93 16	93	93 16	286 472	379 488
Ottawa-Hull Ottawa	_	_	_		6	6	6	413	419
Hull	-	_	_	_	10	10	10	59	69
uébec	-	-	-	-	42	42	42	587	629
egina	-	-	-	-	11	11	11	20	3:
t. Catharines-Niagara	_	_	_	_	63	63	63	92	15:
aint John t. John's	] _	_	_	22	64	86	86	142	228
Saskatoon	-	_	-		8	8	8	68	76
herbrooke	-	-	-	-	1	1	1	80	81
udbury	-	-		-	1	20	1 20	121	122
hunder Bay oronto		_	_	20 111	149	260	260	2,705	2,965
rois Rivières	-	_	_	-	10	10	10	61	7
ancouver	_	_	-	90	8	98	98	1,085	1,183
lictoria	-	-	-	-	1	1	1	105	106
vindsor	-	-	-	8	2 .	10	10	54	228
Vinnipeg	_			-				228	
TOTAL 1988 - May / mai	-	-	-	426	866	1,292	1,292	12,250	13,542
TOTAL 1987 - May / mai	2	-	2	554	798	1,352	1,354	11,157	12,511
Calgary	-	anh .	_	-	368	368 27	368 27	1,275	1,643
Chicoutimi-Jonquière	_	_	_	8 _	19 219	219	219	1,078	1,29
lalifax	9	-	9	27	138	165	174	1,365	1,539
lamilton	-	-	-	200	4	204	204	1,506	1,710
litchener	-	-	-	100	50	50 254	50 254	1,633	1,68
ondon Montréal	_	_	_	182	72 868	1,269	1,269	1,870	2,124
Oshawa	-	-	-	124	94	218	218	871	1,08
Ottawa-Hull	-	-		74	167	241	241	2,642	2,88
Ottawa	-	-	-	74	108	182	182	2,223	2,40
Hull		_	_	-	59 241	59	59 241	1,430	1,67
Québec Regina	_	_	_	50	52	102	102	355	45
t. Catharines-Niagara	-	-	-		132	132	132	699	83
Saint John	-	-	-	-	13	13	13	440	45:
t. John's	-	-	_	31	80	111	111	685	790 500
askatoon	-	_	_	r0 sn	62 11	62	62 11	431	44:
herbrooke Judbury	_	_	_	_	44	44	44	419	46:
hunder Bay	-	-	-	59	_	59	59	238	29
oronto	-	-	-	571	212	783	783	13,156	13,939
rois Rivières	**	-	-	~ cc./.	29	29	29	309	6 48
ancouver ictoria	_	_	_	554 80	101 14	655	655 94	5,826 765	6,48
Vindsor	-	_	_	128	70	198	198	251	449
linnipeg	-	-	-	-	151	151	151	1,302	1,45
TOTAL 1988 - January / May janvier / mai	9	-	9	2,489	3,211	5,700	5,709	51,145	56,85
TOTAL 1987 - January / May janvier / mai	204	-	204	2,575	2,715	5,290	5,494	44,342	49,83

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAL) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

N.A. Not Available. / Non disponible.

^(1,025) 

Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

May / mai 1988

(Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'	d and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN.	2	178	ano	_	-	180
P.E.I. ÎPÉ.	-	56	-	-	-	56
N.S. NÉ.	-	251	-	-		251
N.B. NB.		264	-	-	-	264
Que, Qué.	8	3,574	-	-	-	3,582
Ont. Ont.	2	5,426	10	-	_	5,438
Man. Sask. Sask.	_	234 180	6	_	_	234 186
Alta. Alb.	_	632	6		_	638
B.C. CB.	-	1,442	59	-	-	1,501
TOTAL	12	12,237	81	-	-	12,330
			Row / En b	ande		L
Nfld. TN.	12		_		_	12
P.E.I. ÎPÉ.	12	_	_	_	_	_
N.S. NÉ.	_	_	_	_	_	_
N.B. NB.	33	19	18	_	_	7.0
Qué. Qué.	4	96	8	-	-	108
nt. Ont.	64	307	345	59	-	775
lan. Man.	42	-	31	-	-	73
Sask. Sask.	30			-	-	30
lta. Alb.	20	5	8	-	-	33
3.C. CB.	37	_	130	99	_	266
TOTAL	242	427	540	158	_	1,367
		Apartmo	ent and Other / App	artements et	autres	
Nfld. TN.	21	-	-	-	-	21
P.E.I. ÎPÉ.	38	-	-	24	ann .	62
N.S. NÉ.	96	-	-	-	-	96
N.B. NB.	60		-	-	-	60
que. Qué.	2,068	44	535	62 481		2,709 4,474
Ont. Ont. Man. Man.	1,512	_ 1	2,480	401		190
Sask. Sask.	182		12	_		194
Alta. Alb.	-	4	-	_	_	4
3.C. CB.	115		346	28	-	489
TOTAL	4,282	49	3,373	595	-	8,299
			TOTAL			
Nfld. TN.	35	178	_	_	-	213
P.E.I. ÎPÉ.	38	56	-	24	-	118
.S. NÉ.	96	251		-	-	347
NB.	93	283	18	-	-	394
ue. Qué.	2,080	3,714	543	62	-	6,399
ont. Ont.	1,578	5,734	2,835	540	_	10,687
lan. Man.	232	234	31	-	-	497
Sask. Sask.	212	180	18	_		410 675
Alta. Alb.	20	641	14	127		2,256
3.C. CB.	152	1,442	535	12/		
TOTAL	4,536	12,713	3,994	753	-	21,996

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

#### Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

#### January-May / janvier-mai 1988

(Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Vfld. TN.	2	414	-	-	-	416
P.E.I. 1PÉ.	2	135	-	-	-	137
V.S. NÉ.	_	744	-	-	-	744
N.B. NB. Que. Qué.	8 9	626		_	-	634
Ont. Ont.	36	10,350 15,533	4 10		-	10,363
ian. Man.	4	871	_		_	15,579
Sask. Sask.	12	652	12	_	_	676
lta. Alb.	-	2,737	24	-	_	2,761
В.С. СВ.	2	5,217	208	10	-	5,437
TOTAL	75	37,279	258	10	-	37,622
			Row / En ba	ande		
fld. TN.	12	-	-	-	-	12
.E.I. ÎPÉ.	-	-	-	-	-	_
I.S. NÉ.	60	-	_	12	-	72
ue. Qué.	33	19 493	26	-	-	78
nt. Ont.	848	1,003	45 1,161	5 414	-	547
an. Man.	46	-	111	414	_	3,426 157
ask. Sask.	50	-	4	-	_	54
lta. Alb.	24	52	14	-	-	90
.C. CB.	163	-	697	374	-	1,234
TOTAL	1,240	1,567	2,058	805		5,670
		Apartmo	ent and Other / App	artement et	autres	
fld. TN.	21	-	-	-		21
.E.I. ÎPÉ.	110	-	-	24	-	134
.S. NÉ.	317	-	-	-	-	317
.в. Nв.	84	-	-	-	ARIA .	84
ue. Qué. nt. Ont.	7,878	91	2,974	208	2	11,153
nt. Ont. an. Man.	4,410	17	8,435	539	-	13,401
ask. Sask.	287	_	95 213	120	_	539
lta. Alb.	26	7	413	_	_	500 33
·C. CB.	842	-	1,821	131	5	2,799
TOTAL	14,299	115	13,538	1,022	7	28,981
			TOTAL			
fld. TN.	35	414	_	-	-	449
.E.I. ÎPÉ.	112	135	, –	24		271
.s. NE.	377	744	-	12	-	1,133
·B · N · -B ·	125	645	26	-	-	796
ue. Qué. nt. Ont.	7,891	10,934	3,023	213	2	22,063
	5,294	16,553	9,606	953	-	32,406
an. Man. ask. Sask.	374 349	871 652	206	120	_	1,571
lta. Alb.	50	2,796	229 38	_	-	1,230
.C. CB.	1,007	5,217	2,726	515	5	2,884 9,470
				1		

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

30/06/88 (1,975)

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de  $10\,000$  âmes et plus (1)

May / mai 1988

### (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'	d and Semi-Det'd / I	ndividuelle	es et jumelées	
If 1d. TN.	1	163	-	_	-	164
.E.I. 1PÉ.	-	19	-	-	p0	19
.s. NÉ.	1	157	600	-	-	158
.B. NB.	8	178	-	-		186
ue. Qué. nt. Ont.	17	2,657 3,533	2	_	_	2,661
an. Man.	2	239			_	241
ask. Sask.		147	1000	-	_	147
lta. Alb.	-	599	cuto	-	-	599
.C. CB.	2	1,030	52	2	_	1,086
TOTAL	35	8,722	54	2	-	8,813
			Row / En ba	inde		
fld. TN.	4	-	wo	-	-	4
.E.I. ÎPÉ. .S. NÉ.	-	-	- Control of the Cont	_	-	_
.S. NÉ. .B. NB.	-	_	8	_	_	- 8
ue. Qué.	3	95	11	5	-	114
nt. Ont.	239	206	152	243	_	840
an. Man.	_	_	-	-	_	-
ask. Sask.	_	***		-	-	-
lta. Alb.	4	8	-	22		34
.C. CB.	-	_	118	52	-	170
TOTAL	250	309	289	322	_	1,170
		Apartm	ent and Other / Appa	rtements et	tautres	
fld. TN.	74	_	_	-	-	74
.E.I. ÎPÉ.	48	-	-	-		48
.s. NÉ.	200	-	84	-	-	284
.B. NB.				-	-	2 500
ue. Qué.	2,595	17	948	32 109	_	3,592 1,836
nt. Ont.	990	4	733	109		1,030
an. Man. ask. Sask.	4			_	ean	4
lta. Alb.	_	_	_	_	_	-
.C. CB.	144	1	183	-	-	328
TOTAL	4,055	22	1,948	141	-	6,166
			TOTAL			
fld. TN.	79	163	-	-	ov-	242
.E.I. ÎPÉ.	48	19	-	-		67 442
.s. NÉ.	201	157	84	_	_	194
.B. NB.	2,602	178 2,769	8 959	37	_	6,367
ue. Qué. nt. Ont.	1,246	3,743	887	352	_	6,228
an. Man.	2	239	-	_	sine	241
ask. Sask.	4	147	-		-	151
lta. Alb.	4	607	quit	22	-	633
.С. СВ.	146	1,031	353	54	que.	1,584
TOTAL	4,340	9,053	2,291	465		16,149

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1)

### January-May / janvier-mai 1988

### (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	l and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN.	10	847		_	_	857
P.E.I. 1PÉ.	-	101	-	10	-	111
N.S. NÉ.	8	922	-	- 1	-	930
N.B. NB.	10	739	4	-	-	753
Qué. Qué.	22	8,957	4	4	-	8,987
Ont. Ont.	102	19,238	24	-	-	19,364
Man. Man.	6	859	-	-	<b>↓</b> ~	865
Sask. Sask.	44	748	10	-	-	802
Alta. Alb.	2	2,914	-	-	-	2,916
3.C. CB.	12	5,003	211	2	<del>-</del>	5,228
TOTAL	216	40,328	253	16	-	40,813
			Row / En ba	ande		
Nfld. TN.	4	-	_	-	-	4
P.E.I. ÎPÉ.	3	-	-	-	-	3
N.S. NÉ.	39	9	-	66	-	114
N.B. NB.	-	40	26	-	-	66
Qué.	26	386	78	5	-	495
Ont. Ont.	1,454	887	701	520	_	3,562
Man. Man. Sask. Sask.	90	-	13	_	-	103
Alta. Alb.	150	51	7	22	_	7 223
3.C. CB.	63	33	843	97	_	1,036
TOTAL	1,829	1,406	1,668	710	-	5,613
		Apartme	nt and Other / Appa	irtements et	autres	
Ifld. TN.	76	-	_	_	_	76
.E.I. ÎPÉ.	64	-	_	46	_	110
I.S. NÉ.	584	-	188	89	-	861
NB.	-	-	-	-	-	_
ue. Qué.	6,827	69	2,882	242	-	10,020
Ont. Ont.	3,912	4	2,162	353	-	6,431
lan. Man.	392	-	81	137	-	610
Sask. Sask.	249	-	247	50	-	546
Alb. B.C. CB.	194	1	15 1,746	180	_	209 2,985
TOTAL	13,356	74		1	_	
TOTILL	13,330	/4	7,321	1,097	-	21,848
			TOTAL	T T		
fld. TN.	90	847	-	-	-	937
.E.I. ÎPÉ.	67	101	100	56	-	224
I.S. NÉ.	631	931	188	155	-	1,905
NB.	10	779	30	- 251	-	819
due. Qué. Ont. Ont.	6,875 5,468	9,412 20,129	2,964	251		19,502
nt. Ont. Ian. Man.	488	859	2,887	873	_	29,357
ask. Sask.	293	748	94 264	137		1,578
lta. Alb.	346	2,965	15	22	_	1,355
						3,348
.С. СВ.	1,133	5,037	2,800	279	-	9,249

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par région (1)

May / mai 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

		Rental	Homo	ownership		dominate.					T-	
Area / Endroit	Lo	gements ocatifs	Log	ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre		Available Données disponibles		Total
med / endrote	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres										
METROPOLITAN AREAS / RÉCIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutímí-Jonquière	-	38	_	20	-	-	-	-	-	-	-	-
Edmonton Halifax	-	~	_	-	8	_	_	_	-	_	8	58
Hamilton	_	96	_	_	53	62	_		_		53	96 62
Kitchener London	_	423	_		46	141	-	_	_		46	141 423
Montreal	4	1,367	56	6	-	419	_	-	-	_	60	1,792
Oshawa Ottawa-Hull	45	72	27 58		_	12			_		103	12 72
Ottawa Hull	45	39 33	58	_	-	-	-		-		103	39
Québec	-	110	31	-	8	116	_		-	-	39	33 226
Regina St. Catharines-Niagara	_	126	-		56	-	_		_	_	56	126
Saint John St. John's	_	36	19	-	_	-	-	-	-	-	19	36
Saskatoon	30	182	-	-	-	_	_	-	_	-	30	182
Sherbrooke Sudbury	_	50 17	_	- 1	_	-	_		_	_	-	50 18
Thunder Bay Toronto	-	- 745	222	-	- 77	-	-	-	-	-	-	-
Trois Rivières	-	24	-	_	77	2,139	19	481	_	_	318	3,365 24
Vancouver Victoria	37	115	_		104	263 51	99	28	_	_	240	406 51
Windsor Winnipeg	42	190	_	-	31	-	-	-	-	-		190
Sub-Total/Total partiel	158	3,591	413	27	403	3,203	118	509		_	1,092	7,330
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-
Belleville Brantford	_	27	-	-	53	-	_		-	_	53	27
Charlottetown Chilliwack	-	18	_	-	_	-	-	24	_	_	-	42
Cornwall	- 1	6		-	_	-	_	-	-	-	-	6
Drummondville Fredericton	_	13	-	_	_	-	_	-	_	_	_	13
Granby Guelph	-	32	-	2	- 5	- 78	_	-	-	-	- 1	34 78
Kamloops	-	-	-	_	-	-	-	-	=	-	-	-
Kelowna Kingston	- 1	50	-		-	24	_	-	_	_	-	74
Lethbridge Matsqui	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	- 20	-
Medicine Hat	-	-	-	4	-	-	- :	-	-	-	-	4
Moncton Nanaimo	33	24	_	-	18	-	_	-	_	-	51	24
North Bay Peterborough	-	- 45	_		- 4	-	40	-	-	-	40	<b>4</b> 5
Prince George	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer St-Jean	20	105	5 4	_	-	-	-	-	_	_	25	105
Sarnia Sault Ste. Marie	-	-	- 1	_	-	-	_	_	_	-	-	-
Shawinigan	-	32	- (	-	- 1	-	-	16	-	-	-	48
Sydney-Sydney Mines	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	an
Sub-Total / Total partiel	53	352	9	6	100	102	40	40	-	-	202	500
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	31	339	5	16	37	68	-	46	-	-	73	469
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	242	4,282	427	49	540	3,373	158	595	-	-	1,367	8,299

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par region (1)

January-May / janvier-mai 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit	Lo	Rental gements ocatifs	Log prop	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre		Available Données disponibles		Total
ned / blistore	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutimi-Jonquière	-	64	25	44	-	-		-	-	-	25	108
Edmonton Halifax	60	26	10	_	8 -		12		_	_	18	26 304
Hamilton	-	-		-	102	404	-	-	-	-	102	404
Kitchener	109	107	-	_	152	451	54	_	-	_	315	558 658
London Montreal	211	572 5,126	351	15	84	2,091	_	_	_	2	370	7,234
0s hawa	-	6	27	-	31	12	-	-	-	-	58	18
Ottawa-Hull	117	460	334	10	71	499	33	-	-	-	555	969 747
Ottawa Hull	117	366	311	10	71	371 128	33	_	_	_	532	222
Québec	-	536	99	_	24	526	-	14	-	-	123	1,076
Regina	-	52	_	_	4	38	_	-	_	-	146	90 406
St. Catharines-Niagara Saint John	19	276	19	_	127	130	_	_	_	_	146	36
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon Sherbrooke	50	231 302	_	- 4	_	155	_	_	_		50	386 353
Sudbury	50	52	-	1	_		-	-	-	-	50	53
Thunder Bay		-	-	-	-	-	-	-	-			0 / 06
Toronto Trois Rivières	6	2,398	633	_	404	6,593	104	505	_	_	1,147	9,496
Vancouver	69	585	-	-	551	1,637	351	131	-	-	971	2,353
Victoria Windsor	69	43 68	_	_	41	118	23 70	_	_	-	133	161
Winnipeg	46	321	-	-	111	95	-	120	-		157	536
Sub-Total/Total partiel	844	11,669	1,498	74	1,725	12,882	647	790	_	2	4,714	25,417
URBAN ACCLOMERATIONS / CRANDS CENTRES URBAINS  ET ACCLOMÉRATIONS URBAINS  Barrie Belleville Brantford Charlottetown Chilliwack Cornwall Drummondville Fredericton Cranby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Matsqui Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer St-Jean Sanult Ste-Marie Shawinigan	24 	50 152 6 66 39 6 31 - 162 - 112 157 - 58 - 48 - - 48 - - 38	100	2	53 -7 -7 -6 40 -23 -67 -26 -27 -22	134 		24			24 53 -7 7 10  6 40  32  67  7  100 178  41 8	50 154 6 90 39 6 131 - 164 134 - 112 309 - 92 7 48 - 60 100 - 561 - 154
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	_	38	_	-	-	_	_	16	_	_	_	- 54
Sub-Total / Total partiel	260	1,522	35	12	244	410	86	174	-	-	625	2,118
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	136	1,108	34	29	89	246	72	58	-	5	331	1,446
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	1,240	14,299	1,567	115	2,058	13,538	805	1,022		7	5,670	28,981

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

30/06/88 (1,975)

### Multiple Dwclling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par region (1)

May / mai 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

				(Dwelling Un	nits / en	nombre de log	ements)					
	Lo	Rental gements ocatifs	Log prop	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre		Available Données disponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres										
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton	3	24	- 4	8 -	-	-	- 22	-	-	-	- 3 26	32
Halifax Hamilton	70	200	-	-	45	84 37	_		-	-	115	284 41
Kitchener London	83	158	_		17	60	18	_	_	_	118	218
Montreal	-	1,684	63	6	11	845	-	32	-	-	7.4	2,567
Oshawa Ottawa-Hull	42	81	18	_	_	112	68	24	_	-	68	1 3 6 1 4 3
Ottawa	42	79	18	_	_	54	_	_	_	-	60	133
Hull	_	2	-	-	-	8	-	-	-	_	24	10 250
Québec Regina	_	181	24	_	_	69	_		_	_	- 4	
St. Catharines-Niagara	-	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
Saint John St. John's	- 4	74	-	_	-		_	_	_	_	- 4	- 74
Saskatoon	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-
Sherbrooke	-	48	-	-	-	-	-	-	_	-	-	48 115
Sudbury Thunder Bay	-	46 20	_	_	-	69	_	_	_	-	_	20
Toronto	-	372	188	-	38	308	26	85	-	-	252	765
Trois Rivières Vancouver	_	16 105	-	- 1	111	175	52	_	_	_	163	16 281
Victoria	-	3	-		3	-	-	-	-	-	3	3
Windsor	_		_	_	_		_	_	-	_	_	_
Winnipeg Sub-Total/Total partiel	202	3,078	297	15	225	1,825	186	141		_	910	5,059
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie		_	_	- 4	-	57	-	_	_	_	_	57
Belleville Brantford	_	41	_	- 4	_	_	81	_	_	_	81	41
Charlottetown	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
Chilliwack Cornwall	_		-	_	_	_	-	_	_	_		_
Drummondville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Fredericton	_	_	-	_	_		_	_	_	_	-	
Granby Guelph	_	_	_	_	-	_	_	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	_	_	-	-	_	_	36
Kelowna Kingston	_	36	_	_	_	_	_	_	-	_	_	39
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	- 8
Matsqui Medicine Hat	_		-		_	8 _	_	_	_	_	_	-
Moneton	-	_	_	-	8	-	-	-	-	-	8	-
Nanaimo	-	- 120	-	-	-		_	-	-	_	_	138
North Bay Peterborough	_	138		_	_	-	_	_	_	-	-	9
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0	_
Red Deer St-Jean	4	374	8	_	_	12	_	_	_	_	8 8	386
Sarnia	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	-	3	_	_	-	1 - 1	-	_	_		-	3
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sub-Total / Total partiel	4	676	12	4	8	77	81	-	-	-	105	157
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	44	301	-	3	56	46	55	-	-	-	155	350
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	250	4,055	309	22	289	1,948	322	141	-	-	1,170	6,166
	1											

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par région (1)

January-May / janvier-mai 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

Log		Log prop	riétaires	Log							Total
Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres
106 3 - 21 299 54 351 15 - 219 219 219 - 8 - 8 - 4 -	180 39 	24 9 11 	24 	192 39 66 66 66 -43 43 -12 7	- 4 15 188 114 265 264 2,332 158 179 150 29 309 123 109 8 69 	22 66 	899			106 3 46 96 502 93 336 68 417 393 24 103 7 143 -40 40	180 75 15 818 139 432 1,032 7,167 315 669 580 89 670 224 231  76 109 251 282 64
83 - 33 20 37 90	1,239 80 739 119 50 340	655 - 23 -	- 1 - -	207 - 681 35 - 13	931 20 1,415 81 - 76	104 - 82 15 20	225  180  44 137	-	8 - - - -	1,049 - 796 93 57	2,395 100 2,335 200 94 553
1,425	10,674	1,255	41	1,361	6,660	574	1,051	-	-	4,615	18,426
20 3 - 3 - - - 44 - - - - - - - - - - - - -	73 16 54 40 18 22 190 - 65 49 - 103 4 144 53 - 10 489 - 49 24 1,403	13 	4	20 	57 24 	811	46			33 23 81 3 3 - - - - 56 30 30 58 80 32 26 - - - 26 - - - 18 8 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	130 44 54 86 18 22 - - 220 - 118 49 - 300 4 - 144 105 - 10 501 - 49 24
1,829	13,356	1,406	74	1,668	7,321	710	1,097	-	-	5,613	21,848
	Row En Bande  106 3	En Bande Appartements et autres  106	Note	Now   Apartments   Row   Apartments   and Other   Bande   Apartments   En   Bande   Apartments   et autres	Notatifs	Row En	Notatife   Propriétéaires   Copropriété	Notatifs	Notatife	Companies   Copyrights   Copy	Dow

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

30/06/88 (1,975)

Relevé de l'écoulement sur le marché Maisons individuelles, jumelées et des logements collectifs nouvellement achevés mais inoccupés dans la région de l'Ontario par région métropolitaine

Centre			Dwellin	emi-Detac g Units elles et				Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés			
		1987			1988		19	87	1	988	
	Mar. mars	Apr.	May mai	Mar. mars	Apr.	May mai	Apr.	May mai	Apr.	May	
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de											
Ancaster, town Burlington, city	5 54	5 57	4	18	17	10	_	-	-	-	
Dundas, town	-	-	44	164	140	117 10	89	98	58	54	
Flamborough, twp. Glanbrook, twp.	_	- 4	- 2	_	-	1	-	-	-	-	
Grimsby, town	22	23	31	20	35	37	_	_	15	15	
Hamilton, city Stoney Creek, city	68	52	30	102	92	79	-	-	-	-	
	10	7	9	41	34	28	-	-	14	12	
Total	159	148	120	363	343	282	89	98	87	89	
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de											
Cambridge, city Dumfries North, twp.	6	9	12	9	5	8	35	25	10	10	
Kitchener, city	34	35	41	20	16	10	1	_	119	97	
Waterloo, city Woolwich, twp.	21	25	27 -	5 -	6	3	6 -	6	84	56	
Total	61	69	80	34	27	21	42	31	213	163	
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de											
Belmont, village	1	1	-	2	2	4	_		_	_	
Delaware, twp.	-,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dorchester North, twp. Lobo, twp.	1	1	1 -	1	1 1	1 1	_	_	3	2	
London, city	35	27	27	68	58	60	89	147	664	778	
London, twp. Nissouri West, twp.	_ 1	_ 1	1	1	- 1	- 1	-	-	_	-	
Port Stanley, village	-	-		-	-	-	-	_	_	_	
St. Thomas, city Southwold, twp.	5	5	2	3	3	4	_	_	36	29	
Westminster, twp.	1	1	2	3	1	1	_	_	_	_	
Yarmouth, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	44	36	33	78	67	72	89	147	703	809	
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de											
Newcastle, town	68	60	60	17	16	11	-	-	-	32	
Oshawa, city Whitby, town	57 28	55 37	52 40	36 20	29 19	28	2	_	12 13	103	
Total	153	152	152	73	64	59	2	_	25	137	
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de											
Ontario Portion / Portion ontarienne											
Clarence, twp.	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	
Cumberland, twp. Gloucester, city	10 31	10 30	12	23 27	16	14	5	2	52	48	
Goulbourn, twp.	8	5	22	10	20 10	10 15	69	14	51	46	
Kanata, city	19	14	13	38	30	27	14	8	5	5	
Nepean, city Osgoode, twp.	15	13	14	42	41	45	60	101	53	53	
Ottawa, city	19	18	18	18	27	21	316	346	161	173	
Rideau, twp. Rockcliffe Park, village	_	1	1	10	6	6	_	_	- 2	- 1	
Rockland, town	3	1	1	6	4	3	-	-	-	- 1	
Vanier, city West Carleton, twp.	2	_1	1 3	1 8	1 9	1 6	18	7	-	1	
Sub-Total / Total partiel	111	100	98	192	170	153	482	478	325	328	

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires.  $\star$  Revised. / Chiffres révisés.

Centre			Unoccu gle and Se Dwelling individue Inoccu	emi-Detach g Units elles et				Ltiple Dwe	cupied elling Uni Collectif cupés	
		1987			1988		198	37	19	88
	Mar. mars	Apr.	May mai	Mar. mars	Apr. avr.	May mai	Apr.	May mai	Apr.	May mai
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de (Cont'd / suite)										
Quebec Portion / Portion québécoise										
Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.	34 49 34 2 1 5	21 4 52 42 1 1 1	15 8 55 34 1 1 2	20 12 83 30 4 - 9	15 14 85 30 3 1 8	27 16 81 23 2 1 5	9 -61 173 - - - - 1	7 - 71 119 - - - - 1	3 4 26 34 - - -	5 4 22 28 - - - -
Sub-Total / Total partiel	129	122	117	158	156	155	244	198	67	59
Total	240	222	215	350	326	308	726	676	392	387
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city	9 6 36 7 16 2 67 22 1 33	10 4 38 11 23 - 67 16 - 39	8 2 40 7 17 - 98 25 2 65	21 4 63 9 16 1 108 9 3	25 4 69 8 16 2 102 6 1	17 5 57 5 17 3 111 6 2	11 17 - 78 24	- 47 17 - 121 2 - 99	27 	19 - 8 82 - - 216 - - 21
Total	199	208	264	276	268	254	130	286	315	346
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Indian Reserves Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	- 1 - 3 33 1 4	- - - 3 31 1 1	- - 1 29 1	2 - 1 8 -	1 - - - 4 -	- 2 - - 4 1	69	52	14	62
Total	42	36	32	11	5	7	69	52	14	62
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Conmee, twp. Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city	- - - - - - 1	- - - - -	-			-	- - - - - - 13	- - - - - - 12	- - - - - -	-
Total	1	_	_	-	_	_	13	12		_

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

^{21/06/88 (1,025)} 

Centre			gle and S Dwellin individu	cupied emi-Detac g Units elles et upées				ltiple Dw Logements		
		1987			1988		19	87		.988
	Mar. mars	Apr.	May	Mar. mars	Apr.	May mai	Apr.	May mai	Apr.	May mai
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine										
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	2 7 4 3 1 23	3 4 7 1 - 20	2 7 5 1 1	6 4	5	3	3 13 146 9 - 40	3 8 111 3 - 40	- 137 79 - -	89 52 - 17
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	40	35	30	10	5	3	211	165	216	158
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York										
Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island, 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	*- *15 1 *20 - 7 11 *-	18  1 12  7 11 1	10 - 11 16 - 2 11	2 4 2 - 3 22 - 12 31 4	1 5 2 - 3 24 - 11 31	1 4 2 - 3 19 - 9 24	-	-	- - - - - 12 18	- - - - - 7 18
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	*54	50	49	80	78	63	-	_	30	25
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel										
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	39 - *56	37 - 56	40 - 64	56 - 189	55 - 173	52 - 151	39 - 54	39 - 77	140 - 236	387 - 391
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	*95	93	104	245	228	203	93	116	376	778
Other Areas / Autres régions										
Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town	7 - 1 - 43	7 - 1 - 43	3 - - 5 - 52	9 - 50 - - 78	10  26  - 81	6 - 10 - - 79	- - - - 49	- - - - 39	- 8 12 - 99	- - - 4 - 76
Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	10	- 8 - - -	12	23 - - - 1	25 - - -	15 - - - -	-	-	1 - - - -	1 - - - -
TOTAL Other Areas / Autres régions	61	59	72	161	142	110	49	39	120	81
TOTAL Greater Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine du Grand Toronto	250	237	255	496	453	379	353	320	742	1,042

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires.  $\star$  Revised. / Chiffres révisés.

Centre			Dwellin	emi-Detac g Units elles et				ltiple Dw Logements	elling Un Collecti	Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés			
		1987			1988		19	87	1	988			
	Mar. mars	Apr.	May mai	Mar. mars	Apr.	May mai	Apr.	May mai	Apr.	May mai			
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de													
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city		3 2 - - 1 1 - 2 3	2 1 - 1 1 1 - 1 3	3 4 1 - 6 - 1 10 6 10	4 3 1 - 5 - 1 1 9 3 7	4 2 1 - 4 - 1 1 5 4 4	-	-	3 - 2	-			
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région métro, de Windsor	7	12	9	42	34	26	-	-	5	-			
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus  Barrie, C.A./A.R.  Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	8 -	9 -	3	30 -	11 -	10 -		-	8 -	15			
Total	8	9	3	31	12	11	-	-	8	15			
Belleville, C.A./A.R.													
Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	-	- 2 - - - -	-	-	7	6		-		-			
Total	-	2	unio .	12	7	6	-	-	-	-			
Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	19 - 1	18 -	18 - 1	29	24 - 3	32 - 2	1 -		3 -	41 - -			
Total .	20	19	19	30	27	34	1	-	3	41			
Cornwall, C.A./A.R.  Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve, No. 59	9 2 -	8 1 -	9 -	20 1	12	10 1	5 -	5 12 -	2 1	2 1			
. Total	11	9	9	21	13	11	5	17	3	3			
Guelph, C.A./A.R.													
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	2 14 -	2 22 -	13	7	4 -	2 -	62	43	4 -	2 -			
Total	16	24	13	7	. 4	2	62	43	4	2			

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

^{21/06/88 (1,025)} 

Centre		Sin	Unoco gle and S Dwellin individu	Gemi-Detac Gemi-Detac Ing Units Helles et Cupées		Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés					
		1987			1988		19	87	1	988	
	Mar. mars	Apr.	May mai	Mar. mars	Apr.	May mai	Apr.	May mai	Apr.	May mai	
Agglomérations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus											
Kingston, C.A./A.R.											
Amherst Island, twp. Bath, village Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp. Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Wolfe Island, twp.	45	2 55 - -	2 43	6 59 - 4	2 55 - 3 -	6 43 - 1	17 5 -	12 4	9 38 -	5 34	
Total	47	57	45	69	60	50	22	16	47	39	
North Bay, C.A./A.R.  East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing, 10 I.R. North Bay, city	- - - 16	- - - 10	- 1 - 8	- - - 48	- - - 33	- - - 32	- - - 3		- - - 3	- - - 50	
Total	16 -	10	9	48	33	32	3		3	50	
Peterborough, C.A./A.R.											
Douro, twp. Dummer, twp. Ennismore, twp. Indian Reserve, No. 35 & 36 Lakefield, village North Monoghan, twp. Otonabee, twp. Peterborough, city Smith, twp.	- - - - - 12	1 - - - - 18	- - - - - 15	2 2 2 - 3 18 2	1 - 1 - 2 11 1	- - - - - - 9	- - - - - - 28			- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	
Total	14	19	15	27	15	9	28	24	41	39	
Sarnia, C.A./A.R. Indian Reserve Moore, twp. Point Edward, village Sarnia, city Sarnia, twp.	- - - - 3	- - - - 2	- - - - - 1	- - - 1 6	- - - 2 10	- - 2 1 7	- - - 2	- - - 1	-	- - - -	
Total	3	2	1	7	12	10	2	1	-	-	
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.											
Indian Reserves Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp. Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	- - - 3	- - - 1		- - - 1	- - - 5	- - - 6	- - - 2	- - - 2	- - - 1	-	
Total	3	1	-	1	5	6	2	2	1		

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.









### July, 1988

### ONTARIO HOUSING MARKET REPORT

Canada Mortgage and Housing SUITE E 222 2255 SHEPPARD AVENUE, EAST WILLOWDALE, ONTARIO M2J 4Y1

(416) 495-2000

### CMHC ONTARIO BRANCH AND LOCAL OFFICE TERRITORIES



CMHC Ontario consists of, six (6) large Branch Offices and ten (10) constituent Local Offices. Our detailed semi-annual Local Housing Markets supplement is organized by the six (6) CMHC Branch Office territories. We have expanded our statistical coverage slightly by updating urban centres to 1986 Census boundaries.

Readers wishing to obtain more detailed information on local housing market conditions should contact the Housing Analyst in the nearest CMHC Branch Office. A list of these offices is contained in this report.

### TABLE OF CONTENTS

		PAGE
URBAN HOUSING ST	TARTS	
Census Metro	Data/Final Data politan Areas, o and Urban Canada	1
CMAs, CAs AND RE HOUSING STARTS, AND UNITS UNDER	GIONAL MUNICIPALITY COMPLETIONS CONSTRUCTION	3
LIST OF CMHC OFF	ICES	8
SEASONALLY ADJUS	TED HOUSING STARTS - ONTARIO	9
ACTUAL HOUSING S	TARTS IN URBAN AREAS - ONTARIO	10
APPENDIX		
C	otal Urban Starts, ompletions and Units nder Construction by ype of Financing	
C	MA and CA Inventory of ompleted and Unoccupied nits	



### PRELIMINARY DATA - JULY 1988

Preliminary information for Urban Ontario indicates that 8,110 new dwelling units were started in July.

This was 16 percent lower than the 9,599 units started in July 1987. Single detached Starts (5,197 units) fell 16 percent and All Other Starts (2,913 units) fell 14 percent from last year.

Urban Canada reported 16,611 units started in July, a decline of 23 percent from the 21,529 units started in the same month last year. Singles (10,314 units) fell 18 percent and All Other Types (6,297 units) fell 30 percent.

On a seasonally adjusted basis, the annual rate of starts in July was 88,000 units for Urban Ontario and 179,000 units for Urban Canada.

Preliminary July figures for the ten Census Metropolitan Areas in Ontario are shown on Page 2.

Final June housing data are attached hereto.

The following Table shows the cumulative comparison of the first 7 months of 1987 and 1988, using the preliminary July 1988 data.

	SI	NGLE DETA	CHED	AL	L OTHER T	YPES		TOTAL	
	1987	1988	\$ CHANGE	1987	1988	\$ CHANGE	1987	1988	\$ CHANGE
JAN - JULY	a producer p								
URBAN CANADA	69,278	57,352	-17	58,148	50,578	-13	127,426	107,930	-15
URBAN ONTARIO	34,080	25,105	-26	22,641	23,297	3	56,721	48,402	-15
CENSUS METRO AREAS									
Hamilton	1,929	1,768	- 8	729	818	12	2,658	2,586	-3
Kitchener	1,689	1,554	-8	1,215	1,155	-5	2,904	2,709	-1
London	1,354	1,049	-23	1,766	1,752	-1	3,120	2,801	-10
Oshawa	1,988	1,215	-38	713	346	-51	2,681	1,561	-42
Ottawa(Ont)	2,570	2,423	-6	2,255	2,206	-2	4,825	4,629	-4
St.Caths.Niag.	850	823	-3	752	133	-3	1,602	1,556	-3
Sudbury	268	407	52	428	299	-30	696	706	1
Thund.Bay	264	296	12	195	38	-81	459	334	-27
Toronto	17,680	10,593	-40	11,490	12,641	10	29,170	23,234	-20
Windsor	628	532	-15	231	431	87	859	963	12
TOTAL NETRO	29,200	20,860	-29	19,774	20,419	3	48,974	41,079	-16
OTHER URBAN	4,880	4,445	- 9	2,867	2,878	0	7,747	7,323	-5

^{*}Indicates more than 200 percent

FINAL DATA JUNE 1988 -(Starts,Completions and Under Construction is appended).

New dwelling units in Urban Ontario during the month of June fell 25 percent to 7,886 units from 10,554 units in the same month last year.
Urban Canada fell 19 percent to 19.046 units from 23,433 units in June 1987.

Expressed in seasonally adjusted terms, the Urban Ontario annual rate in June and May 1988 were 77,000 and 99,000 units respectively, while in June and May 1987 they were 103,000 and 95,000 units respectively.

In Urban Canada the corresponding figures were 185,000 and 204,000 units for June and Way 1988 respectively, and 228,000 and 226,000 units for June and Way 1987 respectively.

# PRELIMINARY DATA STARTS BY CENSUS METROPOLITAN AREAS ONTARIO

SINGLE-DETACHED ALL OTHER TYPES TOTAL 1988 & CHANGE JULY 1987 1987 1988 % CHANGE 1987 1988 % CHANG . . . . ----- - - -.... URBAN CANADA 12,522 10,314 -18 9,007 6,297 -30 21,529 16,611 -23 URBAN ONTARIO 6,203 5,197 -16 3,396 2,913 -14 9,599 8,110 -16 . . . . . . . . . . . . . . . CENSUS METRO AREAS .......... 679 Hamilton 428 59 88 102 16 516 781 51 Kitchener 264 253 -6 87 34 -61 351 287 -18 London 222 228 3 255 508 99 477 736 54 Oshawa 347 363 5 298 12 -96 645 375 -42 Ott.(Ont). 574 358 -38 426 455 7 1,000 813 -19 St. Caths. 180 166 - 8 31 4.2 35 211 208 - 1 Sudbury 56 92 64 216 160 80 -50 172 -20 Thun.Bay 37 90 143 - 1 0 2 37 92 149 Toronto 1,006 2,950 2.057 -30 1,527 -34 4.477 3,063 -32 Windsor 8.0 99 24 23 127 0 103 226 119 TOTAL METRO 5,138 4,385 -15 2,895 2.368 -18 8,033 6,753 -16 OTHER URBAN 1,065 812 -24 501 545 9 1,566 1,357 -13

^{*} over 200 percent

	5 2 5 2 3 3	3 3 6 2 5 6	STARTS	0 2 0 5 2 2 2	0 0 0 0 6 2 5	,	COMP	COMPLETIONS	2 5 6 3 1 3 1 1	,	UNDER	CONSTRUCTION	TION AS AT	T JUNE 30,	60 60 60 60
CEMSUS METRO AREAS	SINGLE	318000	R0W	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL
11400	000	o c	12.7		4 4 4 4			6		***					
200	1,088	97	ar F	775	1,885	1,231		705	3.5	1,892	1,112		20.00		
N Chenel	1081	701		700	77817	0674		=	75%	1,830	1,122		101		
London	821	00 00	00 %	786	2,065	643		552	1,179	2,430	823		377		
Oshawa	852	170		9 *	1,186	726		90	326	1,184	1,239		174		
Ottawa	2,065	. 42	685	1,024	3,816	1,745		707	720	3,217	1,873		711		
St.Caths.	657	100	171	420	1,348	515		143	235	939	611		306		
Sudbury	315	ndf	-4t 00	131	534	163		04	282	4 85	273		90		
Thunder Bay	206	2	0		242	269		0	124	409	269		0	226	4.97
Toronto	8,536	142	1,503	9,990	20,171	12,222	205	1,355	3,976	17,758	11,685	369	2,127	2	~
Windsor	E 23	32	174	90 65	137	332		57	149	582	374	28	171	257	
CENSUS AGGLOMERATES:															
3 1 2 3 5 5 5 5 5 5 5															
Barrie	474	0	00	142	624	427	0	33	130	290	473	0	00	207	69
Belleville	217	00	30	154	607	139		23	力力	310	202	90	30		3.9
Brantford	245	2	69	9	322	232		 	105	420	199	-st	69	80	352
Cornwall	97	16	22	9	141	9.8		~28*	22	136	92	90	82		28
Guelph	278	0	0 4	134	452	272	0	56	0	328	220	0	=======================================		52
Kingston	369	-2t	22	312	751	276		103	-st	524	340	147	67		1,10
Morth Bay	104	9 *	100	0.9	310	62		0	147	236	116	9 17	100		-27 -27
Peterborough	265	12	178	100	555	242		31	114	391	283	10			12
Sarnia	162	0	0	0	172	158		0	0	160	119	00	0		15
Sault Ste.Marie	190	26	0	13	289	105		0	0	107	162	26	0	126	33
OTHER ONT.AREAS (10,000+)	1,232	128	302	279	1,00	1,089	50	424	** S	2,093	1,278	124		80 60 60	2,709
URBAN ONTARIO®	19,908	968	16.97	14,919	40,292	22,190	947	4,296	8000	36,121	22,865	1,183	6,506	33,399	63,953
URBAN CANADA®	47,038	3,021	7,372	33,888	91,319	46,838	3,229	99,984	29,357	86,388	43,646	3,099	9,727	61,010	117,482
ALL AREAS: ONTARIO (QUARTERLY ONLY)	23,669	1,078	4, 00 5.2	5,0013	45,412	25,352	1,065	4,451	90 90 50	39,699	27,425	1,267	ري د د د د	34,524	70,065
ALL AREAS: CANADA (QUARTERLY ONLY)	57,210	3,400	9,464	36,013	105,087	55,577	3,616	7,253	30,770	97,216	57,274	3,482	10,882	63,522	135,160

JANUARY - JUNE 1988

MONTH OF JUNE 1988	9 0 0 1 1 5 0 1	STARTS:	STARTS: CURRENT MONTH	HINO	) ; ;	1 1	COMPLETIONS:		CURRENT MONTH	E	;	UNDER	UNDER CONSTRUCTION AS AT JUNE 30,	ON AS AT		1988	
HAMILTON CMA	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	E DOUBLE	ILE ROW	•	APT TO	TOTAL	SINGLE	318000	ROW	APT	TOTAL	
Ancaster, T	-dP	Θ.	0	0	-21	19	6	0	0	0	9	98	0	20	0	116	
Burlington, C	15	0	12	=======================================	205		-25	7	0	0	ග	422	0	9.	820	1333	
Dundas, T	-87	0	0	0	-atr (	0	0 (	<b>-</b>	c (	<b>.</b>	0 (		<b>.</b>	<b>.</b>	<b>-</b>	m e	
Flamborough, T	00 T	<b>~</b>	o '	0 (	တ္	-	oo (	0 4	0 (	<b>-</b>	00 (	65.	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>-</b>	851	
Glanbrook, Twp.	_	<b>-</b>	0	0	_		0	-	0	<b>.</b>	0 ;	50 (	D .	<b>-</b>	<b>&gt;</b> (	DD (	
Grimsby	1	0	0	0	-	-	<b>6</b> 0	0	0	0	90	27	7	0	<u>م</u>	65	
Hamilton,C	62	2	09	0	124	_	رم د	0	0	0	22	œ :	12	276	321	822	
Stoney Creek,C	ee ee	7	0	0	35	2	<b>5</b> 6	0	0	0	56	153	-d*	72	00	316	
TOTAL HAMILTON CMA	250	-3*	12	90	-18 -28 -27	180	0	2	0	0	182	1112	<u>~</u>	Gn IG -at	1294	2883	
KITCHENER CWA:																	
) application	6	40	0	0	9	~27	64	2	0	0	-12 -12	285	-st	9	-at-	4.23	
Dumfries Wth, Twp	12	, 6	Φ	. 0	12		. ~			-	~	4	0	0	0	7	-
Kitchener, C	136	2	53	0 :	191	00 (	69		24	0 9	135	502	32	558	530	1622	- 4
Waterloo,C Woolwich,Twp	9 -		37 CO	# 0	20 	٥	y m	<b>-</b> •	0	- 0	33	52	0	0	0	52	1 –
TOTAL KITCHENER CNA	308	00	102	48	462	19	197	26	24	0	24.7	1122	08	167	896	2937	
LONDGN CMA																	
Belmont, Vil	00	0	0	0	90		~	0	0	0	m	24	0	0	0	24	
Delaware, Twp	on.	0	0	0	<b>ර</b> ා		m		0	0	m	37	ь.	0	0	- T	
Dorchester Wth, Twp	2	0	0	o '	7		2	0	0	o •	e4 (	23	~ °	o •	<b>~</b>	25	
Lobo, Twp	پ	0 .	0	0 9	<b>6</b>	•	m e			D = 7	m ¢.	503	) (j	373	1550	3100	
London, C	671	7	CD-	971	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	~	7	<b>*</b> C		. 0	717	22	70	0	9	22	
Missouri West. Two	, ~		0	0	2 ,		ı m	. 0	0	0	m	9	0	0	0	ယ္	
Port Stanley, Vil	0	0	0	0	0			0	0	0	_	0	0	0	0	0	
St.Thomas,C	^ب دی	0 9	0	<b>o</b> •	w -		2 ,	0 <	o °	0 9	~ -	24	2 0	0 9	153	56	
Mestaloster, Ten	- 1		- 0	- 0	- =	_	- =		· -		- 52	42	0	0	0	4.2	
Yarmouth, Twp	m	0		0	~		upon.	0	0	0	-	<b>6</b>	0	0	0	00	
TOTAL LONDON CMA	178	7	105	128	413	10	106	#	38	147	306	823	io io	311	1712	2978	

MOMTH OF JUNE 1988		STARTS:	STARTS: CURRENT MONTH	DWTH		3	COMPLETIONS: CURRENT MONTH	CURRENT	HUNDA		UNDER	UNDER CONSTRUCTION	AS AT	JUNE 30,	98 88	
DSKAWA CMA	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	MON	APT	TOTAL	
Mewcastle,T Oshawa,C Whitby,T	77	971	900	0 % 0	77 106 117	യ മേ ത സ	<b>0</b> 7 0		0.00	38 11 88	200 200 470	128 6	3 3 3	301	941 562 550	
TOTAL OSHAWA CNA	208	-4	09	%	90	<b>60</b>	~	•	=	in on	1239	174	- All Pro-	400 400 400	2053	
Clarence, Twp Cumberland, Twp Glowcester, C Gowlbowrm, Twp	23 170 75	6969		0900	23 170 15	59 00 17	0000	83 83 0 0	0 9 8 0	m m m	& 4 & 0 6 6 & 0 0	~ ~ ~ ~	<b>@ @ w</b> @	~ © ~ @	235	
Reseas,C Ossoode,Twp Ottave,C Rides,Twp	2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	~ ~ ~ ~ ~	26 26 26 0 0	13 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	2 5 8 8 1 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E 8 9 E	3 = 3 6	<b>0 ~ 0 ~ 0</b>	38	0 0 0 0 0 0	28 - 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	392 392 99 136	~ <b>~ ~ ~</b> ~	40000	13 0	364 666 2277 2277 66	
Rockcliffe Park, Vil Rockland, T Vanier, C West Carleton, Tup TOTAL OTTAWA CMA		0 ~ 6 6		27 000 77	2 6 3 2 6			0000 =	-0000						121 13	
ST.CATHARINES-MIAG.CHA Fort Erie, T Lincoln, T	0						00		00		\$ 5 2 9	22	26	<b>.</b>	* 60 57 -47	
Miagara-falls,C Miagara-on-the-Lake,T Pelham,T Port Colborne,C St.Catharines,C Thorold,C Wainfleet,Twp	8 8 8 8 F F F F F F F F F F F F F F F F	\$ 0 0 4 0 0 ¢	000000000	<b></b>		20 0	600000000		00000400	8 m 4 m 5 5 - 4	152 3 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	# 0 0 4 0 E 0 C	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	
TOTAL ST.CATHS-NIAG.CMA	132	<b>60</b>	25	#	GD GD 	ion	0	0	549	108	119	104	306	60	2003	

DOUBLE ROW APT TOT.  10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							3 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	;					5 3 3 3 3	;
FORM TION TO THE TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TO THE TOTAL T	BURY CMA	SINGLE	378000	ROW		TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	-	TOTAL	SINGLE	E DOUBLE		ROW	APT	TOTAL
FORM TIES TO THE T	Seser <	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
T	el Centre. T	un	0	0	0	LFT	0	0	0	0	0	Ą	2	-10	0	9	679
CHANA (102 0 34 78 163 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			· =	· c	· c			0	0	0			-	0	-		
T	- do- a- do-	9	· c			9	-48	•	_	_	- val	~	_	· c	· c	_	~
T		2 5	· c	3.5	9 0	. 5.3	·	) c	· c	• =		163	· -	, 6	) -d	304	2
TOWA 102 0 34 78 214 22 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	H + 1	- 6	, c	, c	2 0		, 0	o c	<b>&gt;</b> <	, <		-	- 44	. <	, =	104	
TOTAL 102 0 34 78 214 22 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	rdst,	77	<b>&gt;</b> c	⊃ e	<b>&gt;</b> <	77	O 1	<b>.</b>	> c	> <	O 4		00	> 0	> <	9 0	
PAY CMA 102 0 34 78 214 22 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19.4	20	5	9	>	ю		5	<b>&gt;</b>	0	n		ю	>	0	>	_
CHATCHAR STATE OF THE PROPERTY	SUDBURY CMA	102	0	31:	7.8	214	22	0	0	0	22	273	m	မှ	-df 00	326	88
PORT OF THE PORT O																	
T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	DER BAY CHA																
T T T T T T T T T T T T T T T T T T T																	
PERMY CMA 95 2 0 34 131 48 4 0 60 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	e, Twp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	
P	an Reserve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	
C SAY CMA 95 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ng, Twp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		2	0	0	0	2
C SAY CMA 95 2 0 34 128 48 4 0 60 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Inor, Twp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		2	0	0	0	
Part	r, Twp	m	0	0	0	m	0	0	0	0	0		2	0	0	0	
C 82 2 0 34 128 48 4 0 60 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	onge, Twp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	
95 2 0 34 131 48 4 0 60  95 2 0 34 131 48 4 0 60  7 0 0 0 7 4 0 0 0 0  5 0 0 0 0 3 3 0 0 0 0  16 0 0 0 3 3 2 0 0 0  16 0 0 0 16 11 0 0 0  17 0 0 0 16 2 4 0 0 0  18 0 0 0 16 0 0  19 0 0 0 0 15 3 0  11 0 0 0 0 16 0  11 0 0 0 0 17 3 0 0  11 0 10 10 30 226 18 0 0 0  11 0 10 30 226 18 0 0 0  11 0 10 30 226 18 3	ah, Twp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	
95       2       0       34       131       48       4       0       60       1         7       0       0       0       7       4       0       0       0         5       0       0       0       0       0       0       0       0         3       0       0       0       3       2       0       0       0         16       0       0       0       3       2       0       0       0         16       0       0       0       3       2       0       0       0         2       0       0       0       3       2       0       0       0         3       0       0       0       3       2       0       0       0       0         16       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0         27       10       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       <	ler Bay, C	92	2	0	4	128	-87	-dt	0	09	112	259	တ	2	-	226	487
7 0 0 0 7 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	THUNDER BAY CMA	92	2	0	-at	131	GD -47	-48	0	09	112	269	ග	2	0	226	4.97
7 0 0 0 7 4 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0	SOR CHA																
7       0       0       0       7       4       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0	0 0 1 2 0 0 0 0																
5       0       0       0       3       2       0       0       0         3       0       0       0       3       2       0       0       0         16       0       0       0       0       0       0       0       0         2       0       0       0       3       2       0       0       0         16       0       0       0       3       2       0       0       0       0         16       0       0       0       0       1       3       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0       0	don. Two	7	0	0	0	7	-3	0	0	0	æ		, so	0	0	0	~
3 0 0 0 3 2 0 0 0 0 1 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 0 0 0 0	River. T	S	0	0	0	r2	20	0	0	0	ς.		~	0	0	0	_
3     0     0     0     15     11     0     0     0       16     0     0     0     16     11     0     0     0       2     0     0     0     3     2     0     0     0       16     0     0     0     1     3     0     0     0       27     0     0     0     16     25     0     0     0       27     10     70     30     137     3     0     0     55       116     10     70     30     226     78     0     0     55     1	lester North, Twp	m	0	0	0		2	0	0	0	2		_	0	0	0	_
16     0     0     16     11     0     0     0       3     0     0     0     3     2     0     0     0       7     0     0     0     7     3     0     0     0       16     0     0     16     25     0     0     0       27     10     70     30     137     3     0     0     55       116     10     70     30     226     78     0     0     55     1		m	0	0	0	m	0	0	0	0	<b>-</b>		33	0	0	0	_
3 0 0 0 3 2 0 0 0 0 1 2 2 0 0 0 0 0 1 2 2 0 0 0 0	stone, Twp	16	0	0	0	16	=	0	0	0	=	~	6.4	0	0	0	-#
2 0 0 0 2 6 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ester, Twp	m	0	0	0	m	2	0	0	0	2		-49	0	0	0	
7     0     0     0     16     25     0     0     0       16     0     0     0     16     25     0     0     0     0       27     0     0     0     27     19     0     0     0     0       27     10     70     30     137     3     0     0     55       116     10     70     30     226     78     0     0     55     1	air Beach, Vil	2	0	0	0	2		0	0	0	-87			0	0	0,1	•
16 0 0 0 16 25 0 0 0 0 0 27 19 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	rich South, Twp	-	0	0	0	-	m	0	0	<b>-</b>	~ ;		، م	0 (	<b>.</b>	0 (	2
27 0 0 0 27 19 0 0 0 0 27 27 19 19 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	rich West, Twp	9	0	0	0	9	25	<b>.</b>	0	<b>-</b>	25		7	<b>.</b>	<b>-</b>	D (	۰ ص
116 10 70 30 226 78 0 0 55	mseh,T sor.c	27	o <u>c</u>	70	30	137	en en	00	0 0	25 @	on oo ∽ un		7.8	28	171	257	535
116 10 70 30 226 78 0 0 55																	
	WINDSOR CHA	116	10	7.0	30	226	78	0	Φ	52	133	374	-28	28	171	257	830

1988	TOTAL	2,151 2,830 5,895 3,372 3,510	60 M M W 60 6	1,252 308 2,507 2,507 2,514	1,922 1,922 180	1,034 155 155 155 1,034 1,634 1,084	16 200 25 25 25,600
JUNE 30,	APT	2,097 2,227 5,692 3,89 3,295	13,870	1,223	2,662 700 4,150	156 156 158 158 158 238 238	1,237
IN AS AT	ROW	57.57 0 0 0 0	213 0 133	102 102 125 0	573 306 565 565	871 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	177 2,127
UNDER CONSTRUCTION AS AT JUNE 30, 1988	DOUBLE	2 7 9 # 2 0	9 002	000000	~* <u>∞</u> ⊖ ⊕	267 267 16 0 0 0 0 0	% ± 0000 ± %
UNDER CO	SINGLE	5.5 1.0 2.15	8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,022 1,280 1,640	4,662 898 2,396	3. 4 1. 4 1. 4 1. 4 1. 4 1. 4 1. 4 1. 4	2 2 3 3 6 8 3 7 4 8 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
	TOTAL	64.8 66.1 66.1 273	1,585	370 224 22 33 32 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33	871 278 30 547	8 1 4 1 9 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	# 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
HONTH	APT	53 6 0 0 23 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1, 4, 0	150	0 0 0 4	* 0000000	0 0 0 1,581
CURRENT	ROW	0 4 0 0 0 0	# 000c		0 80 6	202 200 000 000 000 000 000 000 000 000	2 S 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
COMPLETIONS: CURRENT MONTH	DOUBLE	N N 2 0 0 0	<b></b>	99999	<b>0</b> 400	* 5000000	2 2 6066
100	SINGLE	0 - 0 0 - E	108	220 32 224 178 3	216 30 394	6 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	# 00 # 00 47 
	TOTAL	11 88 11 12 25 1 25 25	188 172 149 0	75 75 500 200 375 13	3 3 3 4 5 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6	88 21 2 4 5 5 7 7 7 9 8 9 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	26 27 27 27 27 27 27 27 27 27
ONTH	APT	<b>****</b>	m <b></b>	0 0 0 0 0	9 000	7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 9 1 2 9 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1
STARTS: CURRENT MONTH	) NO 0	@ m & @ o o	- 00%0	6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	06 99 4	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	92 % C C C C C
STARTS:	DOUBLE		0 0000		~ ~ 00 %	N 0000000	9 0 0 0 0 0
	SINGLE	11 2 2 2 2 2 2 3	9 7 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	7 75 55 178 138	0 9 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	603 603 117 178 176	20 20 20 517
MONTH OF JUNE 1988	TORONTO CMA	Etobicoke, C Scarborough, C Toronto, C York, C York East, Bor	TOTAL METRO TORONTO Aurora, T East.Gwillimbury, T Georgina, Twp Georgina ISI,33 I.R.	King, Twp Markham, T Mewmarket, T Richmond Hill, T Vaughan, T Whitchurch-Stouff, T	TOTAL YORK REGION  Brampton, C Caledon, T Wississauga, C	Ajax,T Beeton,Vil Bradrord,T Halton Hills,T Wilton,T Oakville,T Orangeville,T Pickersh T	Tottenham, Vil Wxbridge, Twp West Gwillimbury, Twp TOTAL OTHER AREAS



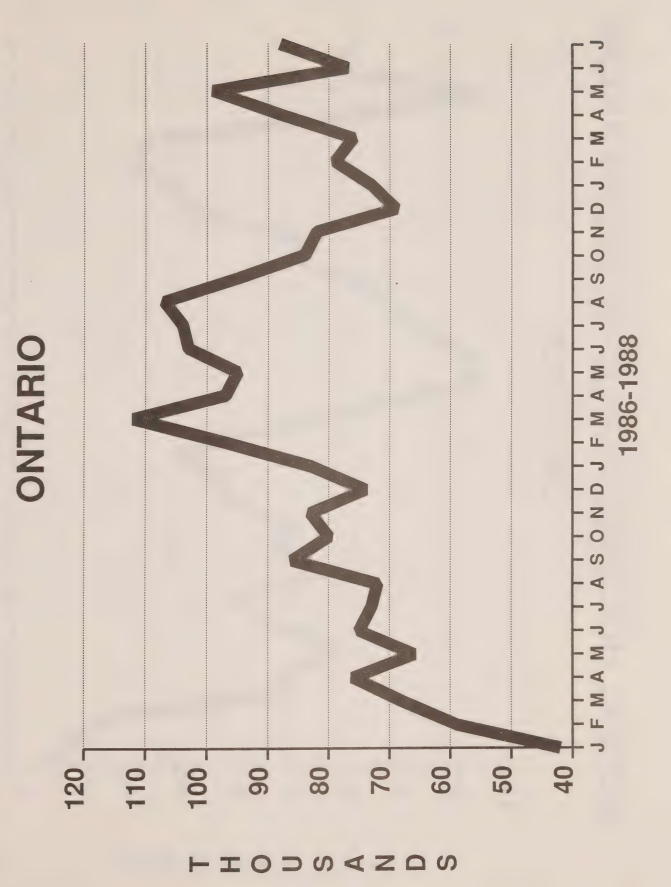
### C.M.H.C. BRANCH OFFICES IN ONTARIO REGION

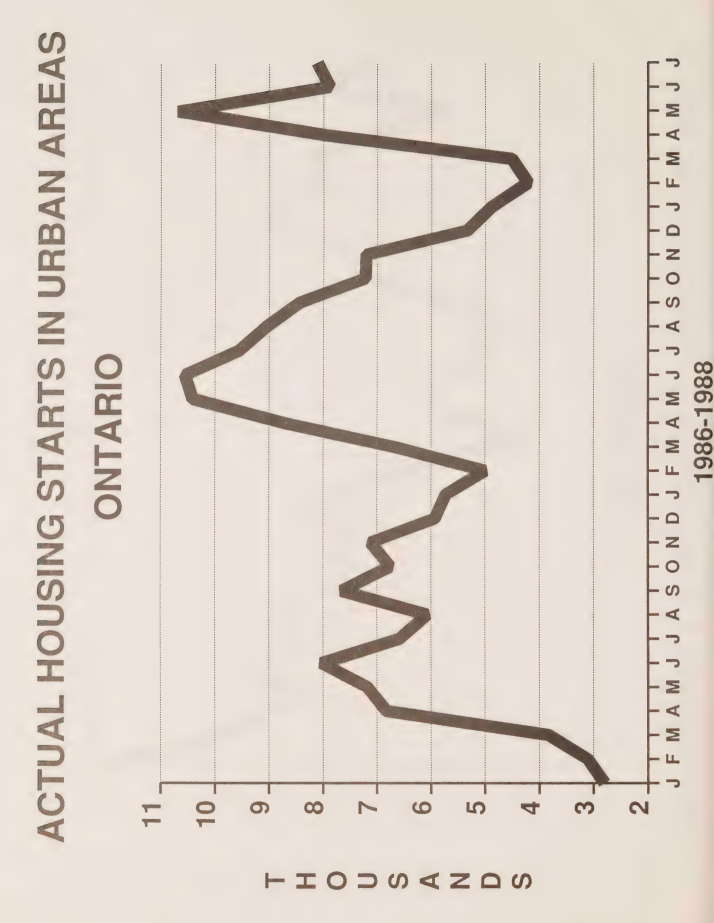
1988-03-02

. NAME	TELEPHONE NO.	CIVIC ADDRESS	MAILING ADDRESS
HAMILTON	(416) 572-2451 1 (800) 263-8366	Suite 202, 350 King Street East, HAMILTON, Ontario	P.O. Box 56, HAMILTON, Ontario L8N 3B1
LONDON	(519) 438-1731 1 (800) 265-1883	4th Floor, 285 King Street, LONDON, Ontario.	P.O. Box 2845, LONDON, Ontario N6A 4H4
OTTAWA	(613) 728-6884 1 (800) 267-5328	Carling Executive Park, 1565 Carling Ave., Suite 300 OTTAWA, Ontario	P.O. Box 3516, Station C, OTTAWA, Ontario K1Y 4G1
SUDBURY	(705) 675-2206 1 (800) 461-4085	Scotia Tower, Ste. 306, 30 Cedar Street, SUDBURY, Ontario	P.O. Box 1300, SUDBURY, Ontario. P3E 4S7
THUNDER BAY	(807) 343-2010 1 (800) 465-3911	Royal Insurance Bldg. Suite 200, 28 North Cumberland St., THUNDER BAY, Ontario.	Station P,
TORONTO	(416) 781-2451 1 (800) 387-8558	650 Lawrence Ave.West, TORONTO, Ontario. M6A 1B2	Same as Civic Address
ONT. REG. OFFICE	(416) 495-2000	Suite E222, 2255 Sheppard Ave. East, WILLOWDALE, Ontario M2J 4Y1	Same as Civic Address



# SEASONALLY ADJUSTED HOUSING STARTS





			Starts en chanti		nombre de		Co	ompletions			Under Constru En (	ction (2)
Area / Endroit	1987	Jui ju:		Jan	- June - juin	1987	Jur jui		Jan		June Le 30	30th
	1707	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Hamilton Metropolitan Area/ Région métropolitaine de												
Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp. Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	358 2,272 218 203 25 192 1,896 455	46 51 5 29 7 20 112 27	205 4 58 7 7 124 35	179 815 107 94 15 104 624 204	111 831 50 156 15 59 352 231	415 2,077 101 188 21 158 1,178 375	53 109 2 6 4 39 52 21	19 86 - 18 - 18 15 26	179 979 21 84 10 96 385 154	132 620 132 103 8 67 673 157	194 763 104 101 13 47 667 212	116 1,333 53 159 19 65 822 316
Total	5,619	297	444	2,142	1,805	4,513	286	182	1,908	1,892	2,101	2,883
Kitchener Metropolitan Area/ Région métropolitaine de  Cambridge, city Dumfries North, twp. Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	878 99 2,484 1,103 81	70 20 241 172 15	69 12 191 189	437 60 1,431 573 52	419 37 1,187 757 22	852 83 1,837 1,148 41	31 - 138 197	44 3 135 62 3	295 12 546 417 10	403 34 837 612 44	524 73 1,518 857 76	423 44 1,622 796 52
Total	4,645	518	462	2,553	2,422	3,961	367	247	1,280	1,930	3,048	2,937
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, twp. Yarmouth, twp.	26 50 81 54 4,582 28 22 4 202 14 87 25	1 3 13 1,036 6 1 - 9 3 4 2	8 9 2 6 358 2 2 - 5 1 17 3	11 23 57 20 2,427 14 5 2 52 7 13	26 37 26 26 1,666 19 8 - 181 3 63	19 31 136 37 3,654 21 13 3 160 15 60 26	2 - 11 4 519 2 1 - 4 - 3	3 3 2 3 272 2 3 1 2 1 13	5 7 49 10 1,736 5 5 1 51 8 14	11 30 . 15 20 2,152 14 15 2 96 5 62 8	8 24 77 18 2,857 19 4 2 54 4 13 11	24 34 25 31 2,605 22 6 6 - 179 2 42 8
Total	5,175	1,079	413	2,643	2,065	4,175	547	306	1,899	2,430	3,091	2,978
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de Newcastle, town Oshawa, city Whitby, town	1,297 1,314 1,134	43 197 91	77 106 117	600 897 539	473 377 336	1,091 1,668 1,042	100 124 61	36 21 38	573 980 473	242 471 471	531 925 659	941 562 550
Total	3,745	331	300	2,036	1,186	3,801	285	95	2,026	1,184	2,115	2,053

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\lambda$  la fin de la période indiquée.

04/08/88 (1,025)

Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				ompletion chèvement			Constr En	r (2) ruction (2) ruction
	1987		ne in		- June - juin	1987	Ju ju			- June - juin		30 th
		1987	1988	1987	1988		1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Ontario Portion / Portion ontarienne												
Clarence, twp. Cumberland, twp. Cloucester, city Coulburn, twp. Kanata, city Nepean, city Osgoode, twp. Ottawa, city Rideau, twp. Rockcliffe Park, village Rockland, town Vanier, city West Carleton, twp.	112 958 1,164 250 800 1,338 214 2,178 137 17 145 8 221	17 86 293 26 100 312 25 460 44 - 39 - 15	23 170 75 27 191 303 29 190 31 - 21 9	52 301 730 117 399 820 101 1,137 71 2 50 3 42	50 532 290 107 392 795 106 1,192 71 1 83 88 109	101 658 1,149 303 898 1,576 204 1,869 108 13 104 141	23 29 85 13 52 102 18 130 2	1 133 179 19 42 113 13 282 9 1	56 234 574 74 473 736 77 818 13 1 9	43 650 462 106 279 537 71 886 42 2 2 53 10 76	51 291 588 177 275 731 81 2,025 69 2 43 6 42	70 406 275 81 364 666 99 2,277 66 3 71 88
Sub-Total / Total partiel	7,542	1,417	1,112	3,825	3,816	7,275	462	812	3,225	3,217	4,381	4,587
Quebec Portion / Portion québécoise  Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.	273 153 1,135 343 96 58 101 2	37 17 259 47 17 8 2 1	49 30 134 20 17 11 11 -	110 66 578 109 31 14 46 1	137 74 502 195 34 14 40 -	329 143 1,237 562 139 60 104 1	37 5 91 22 4 - 8 -	8 4 63 24 1 3 2	135 26 402 235 67 18 27 - 46	76 36 285 119 19 16 17 1	85 58 556 254 28 14 31 1	115 66 483 167 36 14 32 - 25
Sub-Total / Total partiel	2,263	392	282	972	1,024	2,700	170	109	956	587	1,036	938
Total	9,805	1,809	1,394	4,797	4,840	9,975	632	921	4,181	3,804	5,417	5,525
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area/ Région métropolitaine de  Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city	235 20 567 84 140 46 1,258 172 20 596	- - 30 8 17 - 135 23 2 42	1 64 8 2 7 43 34 4	120 6 247 53 79 4 470 68 8 336	50 66 278 128 40 27 558 81 8	158 16 495 123 173 35 951 205 19 475	13 -40 11 17 -73 9	13 6 26 3 4 5 19 17 17	70 15 274 75 73 6 561 78 8 230	119 16 134 100 28 20 402 38 8 74	84 1 219 28 58 1 335 123 6 298	42 64 462 39 31 21 843 143 7 351
Total	3,138	257	189	1,391	1,348	2,650	185	108	1,390	939	1,153	2,003

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

04/08/88 (1,025)

Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				ompletion chèvement			Unde Constr En constr	(2)
	1987	Ju ju		Jan. janv.	- June - juin	1987	Ju ju		Jan. janv.	- June - juin	June Le 30	30 th juin
		1987	1988	1987	1988	1,00	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Indian Reserve Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	- 64 3 79 806 118 58	- 3 1 45 169 8	- 5 - 16 163 22 8	10 2 57 323 58 30	- 47 - 37 341 88 21	2 37 5 52 651 114 57	1 - 3 14 9 2	- - 4 5 8 5	2 5 3 20 318 19 15	16 - 52 373 30 14	- 9 2 55 391 48 25	- 62 1 30 507 71 18
Total	1,128	234	214	480	534	918	29	22	382	485	530	689
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Conmee, twp. Indian Reserve Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city	- 12 3 5 31 16 9	- - - 2 7	- - - 3 - - 128	12 1 - 4 16 3 386	2 1 3 - 236	- 12 2 3 13 16 4 585	- - 1 4 - 17		- - - 5 4 - 215	- 1 1 21 - 4 382	- 12 1 - 4 12 3 607	2 2 2 5 - 1 487
Total .	850	83	131	422	242	635	22	112	224	409	639	. 497

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\lambda$  la fin de la période indiquée.

Area / Endroit		Mis	Starts en chanti	ier				ompletions chèvements			Constr En	r (2) uction (2) uction
Atta / Englott	1987	Jun jui		Jan	- June - juin	1987	Jur jui		Jan	- June - juin		30th juin
		1987	1988	1987	1988		1987	1988	1987	1988	1987	1988
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine			1									
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	1,203 2,828 3,569 376 344 3,043	18 297 34 5 1 540	11 99 15 1:	1,679   1,78   1,78   1,18   1,5.5	1 1,17 1,796 1,923 34 1 1,190 {	464 1,758 3,361 221 21 1,108	258 79 729 170 1 26	12 648 661 - 1 273	309 724 1,773 189 11 554	61 1,661 1,525 15 116 734	439 2,580 4,297 30 113 2,076	2,151 2,830 5,895 372 233 3,510
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	11,364	901	188	5,57.	7,1_4	6,933	1,263	1,595	3,560	4,112	9,535	14,991
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York			-}									
Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	815 482 392 2 196 3,759 855 3,768 3,582 302	40 15 141 - 150 160 364 514 21	72 149 149 7 75 5 200 175 13	3 5 25; 179 8 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	2(3) 69 339 1 652 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 1 7 . , 4 8 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 087 336 393 12; 2,611 032 2,746 3,684 ; 412	112 14 69 2 - 182 62 305 357 14	22 12 24 2 4 370 32 224 178	368 261 191 2 57 1,227 273 884 1,679 264	266 153 126 2 196 1,797 482 1,145 1,585 126	389 236 143 - 163 1,755 455 2,726 3,528 176	532 133 368 - 84 1,252 308 2,607 2,574 43
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	14,154	1,405	970	7,290 1	1 4,134	11,942	1,117	871	5,206	5,878	9,571	7,901
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel												
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	3,483 596 8,105	173 74 1,163	411 39 371	1,694 292 4,997	4,185	1, 569	442 34 418	278 30 547	1,670 354 2,641	1,556 269 2,864	2,442 225 5,913	1,922 180 7,111
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	12,184	1,410	821	6,983	5.316	4,363	894	855	4,665	4,689	8,580	9,213
Other Areas / Autres régions												
Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	2,329 7 708 120 100 3,108 204 1,572 254 333 81	290 - 55 8 5 150 4 135 77 - 56 18	14 17 13 498 - 176 - 26 27 6	1,288 3 347 66 39 1,601 71 1,156 151 - 97 27	1 2 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1,044 1 3 166 127 90 1,794 1,756 1,756 1,162 67	172 1 22 18 2 290 13 175 66 - 6	192 - 46 14 4 103 2 82 14 8 33	679 6 90 93 36 1,417 79 717 141 1 52 9	643 - 311 62 39 1,089 114 496 114 8 188 15	1,121 3 361 57 1,623 61 1,177 100  115 33	1,034 - 155 212 66 1,694 52 1,208 16 33 200 25
TOTAL Other Areas / Autres régions	8,816	798	841	4,846	3,537	7,747	767	498	3,320	3,079	4,702	4,695
TOTAL Greater Toronto Metro Area / Région métro. du Grand Toronto	46,518	4,514	2,820	24,693	20,171	36,525	4,041	3,819	16,751	17,758	32,388	36,800

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\tilde{A}$  la fin de la période indiquée.

04/08/88 (1,025)

Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				ompletion chèvement				
nica / Biuroze	1987	Ju ju		Jan.	- June - juin	1987	Ju ju	ne in	Jan. janv.	- June - juin	June Le 30	30 th
	1507	1987	1988	1987	1988	190/	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	66 32 41 116 115 14 35 53 184 208 596	8 4 13 7 18 - 2 9 20 30 30	7 5 3 16 3 2 7 16 27 137	44 18 24 104 50 3 25 29 104 145 210	35 18 16 12 52 3 9 26 83 103 380	68 38 42 53 92 11 42 43 174 211 507	6 4 1 7 1 1 2 17 19 69	4 5 2 - 11 2 4 3 25 19 58	27 17 15 13 27 2 12 12 66 72 232	18 9 12 70 45 4 10 20 66 76 252	39 11 17 99 44 3 28 27 73 123 296	36 13 11 13 49 4 7 26 62 74 535
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région métro, de Windsor	1,460	141	226	756	737	1,281	130	133	495	582	763	83.
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus Barrie, C.A./A.R. Barrie, city	1,101	77	197	361	470	1,105	, 213	67	507	435	349	534
Innisfil, twp. Vespra, twp.	244 152	35 1	19 21	91 57	85 69	293 166	52 24	12	167 60	98 57	71 70	83 71
Total	1,497	113	237	509	624	1,564	289	85	734	590	490	688
Belleville, C.A./A.R.  Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	1 214 15 64 56 101 164	- 8 - 6 8 13 12	21 -21 10 32 13	1 88 4 28 31 56 41	- 83 3 29 31 50 213	1 331 16 66 51 94 101	- 35 - 1 2 - 5	- 46 - 3 6 4	160 8 27 21 28 29	- 132 8 18 26 39 87	1 174 3 26 27 50 35	78 1 34 27 40 212
Total	615	47	97	249	409	660	43	123	273	310	316	392
Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	778 32 39	83 4 1	54 7 4	394 18 27	290 17 15	483 23 38	31	94 1 2	165 6 20	407 5 8	368 18 11	313 27 12
Total	849	88	65	439	322	544	36	97	191	420	397	352

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\lambda$  la fin de la période indiquée.

		( )	welling 0	iiics / eii	nombre d	e Togement	. 3 /					
Area / Endroit	Starts Mis en chantier					Completions Achèvements					Under (2) Construction En (2) construction	
	1987	June juin		Jan June janv juin		1987	June juin		Jan June janv juin		June 30 th Le 30 juin	
		1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus Cornwall, C.A./A.R.												
Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve No. 59	504 89 -	55 6 -	44 15 -	200 39 -	114 27 -	389 112 -	16 - -	13 9	146 34 -	104 32 -	195 56 -	264 22 -
Total	593	61	59	239	141	501	16	22	180	136	251	286
Guelph, C.A./A.R.												
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	73 1,076 39	6 194 4	60 2	40 602 19	3 439 10	88 986 33	21 55 6	21	50 403 9	16 304 8	25 477 16	7 501 13
Total	1,188	204	62	661	452	1,107	82	21	462	328	518	521
Kingston, C.A./A.R.												
Amherst Island, twp. Bath, village Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp. Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Wolfe Island, twp.	12 37 449 852 21 113 23 40	- 8 - 136 117 - 12 - 7	2 8 - 38 55 27 20 1 8	286 388 1 61 1 16	29 1 186 411 44 42 16 18	-6 39 -327 755 2 112 18 34 -	3 - 87 30 - 8 - 3	- - 1 - 4 69 8 12 - 5	2 19 - 189 305 1 36 1	5 17 - 104 309 28 37 6 18	3 22 - .413 327 1 61 - 19	- 6 28 1 520 440 36 42 15 20
Total	1,547	280	159	780	751	1,293	131	99	564	524	846	1,108
North Bay, C.A./A.R.  East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing 10 I.R. North Bay, city	31 36 - 653	10 1 - 66	5 4 - 53	22 13 - 373	11 4 - 295	29 19 - 570	1 1 - 25	- 4 - 19	6 5 - 134	5 16 - 215	20 12 - 496	12 9 - 421
Total	720	77	62	408	310	618	27	23	145	236	528	442
Peterborough, C.A./A.R.												
Douro, twp. Dummer, twp. Ennismore twp. Indian Reserve No. 35 & 36 Lakefield, village North Monoghan, twp. Otonabee, twp. Peterborough, city Smith, twp.	30 31 69 8 19 12 59 671 76	6 7 14  2 2 26 19	3 8 - 2 1 5 8	17 16 34 - 9 9 36 320 27	14 13 23 1 22 1 18 420 43	23 18 55 10 17 10 31 721 74	3 1 4 - - 3 61 3	2 1 5 - - 2 44	8 7 11 - 7 1 12 313 19	10 24 28 2 7 1 42 256 21	19 25 42 9 7 9 37 458	21 18 28 6 22 3 17 565 45
Total	975	88	49	468	555	959	75	54	378	391	635	725
				L		4			L		A	A

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\tilde{A}$  la fin de la période indiquée.

04/08/88

Owelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Logements mis en chantier, achevés et en construction (1), par région Ontario Province / Province de l'Ontario (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit		Mis	Starts en chant:	ler				mpletion			Under Constri En (	ection (2)
	1987	Ju:	in	Jan. · janv. ·	- June - juin	1987	Jur jui		Jan. janv.	- June - juin	June Le 30	30th juin
		1987	1988	1987	1988		1987	1988	1987	1988	1987	1988
Agglomérations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus												
Sarnia, C.A./A.R.												
Indian Reserve Moore, twp. Point Edward, village Sarnía, city Sarnía, twp.	1 38 3 36 346	- 9 - 5 29	4 2 4 22	18 1 12 191	14 15 17 126	1 50 1 31 318	2 - 2 2 16	3 2 3 25	28 - 12 84	16 8 16 120	- 16 18 12 161	12 41 18 88
Total	424	43	32	222	172	401	20	33	124	160	207	159
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.												
Indian Reserves Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp. Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	2 4 10 272	- 2 1 18	- 1 2 - 150	- 2 5 87	1 2 1 285	1 2 7 264	- - - - 69	- - - 16	- - 3 122	- 1 1 2 103	- 2 2 2 84	- 1 3 2 308
Total	288	21	153	94	289	274	69	16	125	107	88	314
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomerations de 10,000-49,999 âmes  Brockville, C.A./A.R. Chatham, C.A./A.R. Cobourg, C.A./A.R. Collingwood, C.A./A.R. Elliot Lake, C.A./A.R. Haileybury, C.A./A.R. Hawkesbury, C.A./A.R. Kenora, C.A./A.R. Kenora, C.A./A.R. Kirkland Lake, C.A./A.R. Lindsay, C.A./A.R. Lindsay, C.A./A.R. Midland, C.A./A.R. Owen Sound, C.A./A.R. Pembroke, C.A./A.R. Stratford, C.A./A.R. Tillsonburg, C.A./A.R. Timmins, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Woodstock, C.A./A.R.	373 383 165 364 7 100 118 22 83 18 130 341 503 2255 331 115 123 283 184 279 104 215	57 16 14 17  10 3  8 4 17 57 139 13 92 33 7 12 11 57 6 7	86 28 8 8 2 17 2 5 16 8 8 20 37 7 20 37 16 19 9 17 69 9 6 59	185 187 20 101 - 56 19 5 17 8 56 178 237 107 144 54 38 182 75 88 88 18	135 87 35 22 2 23 26 7 25 11 44 84 138 94 35 28 70 95 114 12	299 426 88 347 4 94 56 6 13 119 155 274 370 248 178 127 100 288 118 218 85 165	· 14 75 13 8 - 3 1 1 5 - 3 17 11 12 15 11 4 9 15 10 5	45 27 - 19 11 15 - 3 26 14 11 29 4 62 19 6 9	87 224 32 182 1 13 36 6 3 22 4 4 61 82 84 80 39 56 77 66 39 72 20 74	108 119 46 138 4 16 53 39 8 32 166 186 122 122 122 36 83 76 44 90 90 79	184 210 18 167  53 16 4 105 8 50 205 244 161 143 54 27 176 67 78 60 75	186 172 96 145 2 22 69 13 60 10 63 94 191 154 163 42 34 49 168 147 14
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10,000 âmes et plus  Dunnville, town Haldimand, town Huntsville, town Nanticoke, city Port Hope, town	64 312 281 161 70	13 25 24 13 6	10 25 36 37 3	27 128 51 63 25	40 84 93 82 87	41 257 167 130 33	2 9 12 11 5	13 5 20 6	8 99 75 51 8	25 109 116 79 33	25 108 67 45 29	43 109 182 67 103
TOTAL ONTARIO PROVINCE / PROVINCE DE L'ONTARIO	93,900	10,554	7,886	47,122	40,292	78,050	7,426	6,764	34,351	36,121	56,861	63,953

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.



# Dwelling Starts, by Type of Finance Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements mis en chantier dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

		04110 / 00111		NHA Financed /					
		CMHC / SCHL		Approv	ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6	Section 6	Section 6 Total	NHA Total	Non-NHA Financed	GRAND TOTAL
	(2)	la location total (3)		Logements sans but lucratif entreprise publique et entreprise	(4)	Article 6 Total	LNH	Financement non-LNH	TOTAL GLOBAL
				privée article 6					
1000				10,000 Population and	d Over / Collectivités de 10,0	00 âmes et p	lus		
1988 - June / juin									
Nfld. TN. P.E.I. 1PE.	_	-	-	22	2 2	24	24	197	221
N.S. NÉ. N.B. NB.	-	-	-	4	37	41	41	89 428	91 469
Que. Qué.	-	-	-	47	3 520	567	3 567	267 4,573	270 5,140
Ont. Ont. Man. Man.	-	-	-	275	178	453	. 453	7,433	7,886
Sask. Sask.	-	-	-	46	40 14	60	40 60	594 196	634 256
Alta. Alb. B.C. CB.	_	_	-	239	132 62	132	132	808	940
TOTAL			-	207	02	301	301	2,838	3,139
1988 ~ June / juin	-	-	-	633	990	1,623	1,623	17,423	19,046
TOTAL 1987 - June / juin	25	-	25	696	1,165	1,861	1,886	21,547	23,433
1988 - JanJune janvjuin									
Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ.	-	-	-	55 26	10	65	65	605	670
N.S. NÉ.	5	-	5	9	33 74	59 83	59 88	303	362 1,602
N.B. NB. Que. Qué.	-	_	-	41 350	31 1,826	72 2,176	72	994	1,066
Ont. Ont.	3	-	3	2,629	733	3,362	2,176 3,365	25,027 36,927	27,203 40,292
Man. Man. Sask. Sask.		_	-	224 46	180 126	404 172	404 172	1,801 1,314	2,205 1,486
Alta. Alb. B.C. CB.	1	5	- 6	26 836	580 657	606	606	3,218 11,110	3,824 12,609
TOTAL				030	057	1,495	1,477	11,110	12,009
1988 - JanJune janvjuin	9	5	14	4,242	4,250	8,492	8,506	82,813	91,319
TOTAL 1987 - JanJune janvjuin	55	3	58	4,299	4,562	8,861	8,919	96,978	105,897
					CA NA DA				
1988 - June / juin									7
Nfld. TN.	-	-	-	22	30	52	52	/	
P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ.	2 13	-	2 13	- 4	4 59	63	6 76	/	/
N.B. NB.	-	-	-	-	20	20	20	/	/
Que. Qué. Ont. Ont.	23	_	23	47 300	590 267	637 567	637 590		/
Man. Man. Sask. Sask.	-	_	-	50	43 20	43 70	43 70		
Alta. Alb.	-	-	-	- (	149	149	149		
B.C. CB.	-	-	-	243	76	319	319	/	
1988 - June / juin	38	-	38	666	1,258	1,924	1,962	N/A	N/A
CANADA 1987 - June / juin	32	-	32	726	1,479	2,205	2,237	N/A	N/A
1988 - JanJune janvjuin									
Nfld. TN.	4		4	55	40	95	99	1,143	1,242
P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ.	6 63	-	63	26 15	36 146	62 161	68 224	466 2,187	534 2,411
N.B. NB.	-	-	-	41	88 2,090	129	129	1,532	1,661
Ont. Ont.	51	3	54	467 2,845	955	2,557 3,800	2,557 3,854	27,847 41,558	30,404 45,412
Man. Man. Sask. Sask.	39	-	39	229 106	186 137	415 243	415 282	2,171 1,619	2,586 1,901
Alta. Alb.	-	-	-	26	641	667	667	3,987	4,654
В.С. СВ.	1	6	7	866	675	1,541	1,548	12,734	14,282
CANADA 1988 - JanJune janvjuin	164	9	173	4,676	4,994	9,670	9,843	95,244	105,087
1987 - JanJune janvjuin	287	15	302	4,851	5,167	10,018	10,320	108,948	119,268

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58 and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

## Deciling Completions, by Type of Financing Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Cogements achieves dams les collectivités de 10,000 âmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Deciling Units / en aombre de logements)

Market Housing Habitations pour la vente ou la location GRAND TOTAL Area / Endrolt Non-NHA Financed 1988 - June / juin Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta. B.C. T.-N.
1.-P.-E.
N.-E.
N.-B.
Qué.
Ont.
Man.
Sask.
Alb.
C.-B. 127 25 193 106 6,351 6,290 346 360 -2 ----26 30 199 110 7,036 6,764 424 511 512 233 38 23 79 16 TOTAL 1988 - June / juin 28 920 15,903 17,483 Nfld. T.-N.
P.E.I. 1.-P.-E.
N.S. N.-E.
N.B. N.-B.
Que. Qué.
Ont. Ont.
Man. Man.
Sask. Sask.
Alta. Alb.
B.C. C.-B. 92 23 174 944 184 1,854 872 24,036 32,996 1,645 1,388 3,399 10,422 1,091 4 1 44 --5 -26 4 1 44 --5 2,104 929 26,538 36,121 2,002 1,866 4,134 11,349 37 1,862 1,292 189 165 735 164 26 - 4 1988 -84 8,564 8,648 86,388 TOTAL 1987 - Jan.-June janv.-juin 7,861 69,660

1988 - June / juin								! /	7
Nfld. TN.	19	,				4.		1	1
1. 1rÉ.	-	*						1 /	
N.S. NÉ.	1	-	1 7		; 5	5	1.7	1 /	/
N.B. NB.	- 1	-			2	-			/
Que. Qué.					+6	1	2.1	1 /	/
Ont. Ont.		-			286	2			/
Man. Man.		-		144	1 35	90	,	1 /	/
Sask. Sask. Alta. Alb.	144	-	144	144	25	169	313	1 /	1 /
B.C. CB.		1	1	136	17	153	154	1.7	1/
			1	130	17	1	154	1/	V
CANADA 1988 - June / juin	170	6	176	808	1,057	1,865	2,041	I N/A	N/A
	170		170	000	1,007	1,000	7,041	N/A	N/A
CANADA		_		005	0.00				
1987 - June / juin	13		13	885	949	1,834	1,847	N/A	N/A
1988 - JanJune									
janvjuin	1				1	1	1	1	
Nfld. TN.	27	5	32	87	129	1 216	248	1,420	1,668
P.E.I. 1PÉ.	4		4	46	24	70		271	345
N.S. NE.	71		71	44	208	252		2,448	2,771
N.B. NB.	-	-	- 1	38	84	122	122	1,379	1,501
Que. Qué.	- 1	-	- !	690	2,067	2,757	2,757	26,239	28,996
Ont. Ont.	56	8	64	1,919	1,555	3,474	3,538	36,161	39,699
Man. Man.	1				200	423		1,977	2,400
Sask. Sask.	169	**	169	387	185	572	741	1,597	2,338
Alta. Alb. B.C. CB.	- }	-,	-	9	788	797	797	4,192	4,989
B.C. CB.	6	6	12	815	173	988	1,000	11,509	12,509
CANADA									
1988 - JanJune janvjuin	333	19	352	4,258	5,413	[ 9,671	10,023	87,193	97,216
					4	1			
1987 - JanJune janvjuin	728	7	735	4,012	4,564	8,576	0.311	70.041	00 272
Janve Juin	1 /20	/	/30	4,012	4,304	0,7/6	9,311	79,061	88,372

(1) Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34-15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 41) et ensembles fédéraux-provinciains de logements à louer ou à vendre (article 34-15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMMC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCML (article 58 et 159).
(4) Includes (IPU) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (LLM) index linked mortgage. / Comprend (CPAI) option de patéement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothécaires indexées.

## Dwelling Starts, by Type of Financing in Metropolitan Areas (1) Legements mis en chantler, par genre de financement dans les régions métropolitaines (1) (Dwelling Units / en nombre de logements)

***	Ţ								
				NHA Financed / H	Financement LNH				
		CMHC / SCHL		Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location total	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif	Section 6 Article 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TO FAL TOTAL GLOBAL
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
Calgary	-	-	-	-	47	47	47	29t	3. 1
Chicoutimi-Jonquière	-	-	~	-	17	17	17	133	
Edmonton Halifax	_	-	-	-	51 29	51	51	386	4.41
Hamilton	-	-	-	60	-	29 60	29 60	384	3, 1
Kitchener	-	-	-	-	1	1	1	461	48.2
London Montreal	-	_	-	-	1 325	325	1 325	41.	-11
Oshawa	-	-	-	80	-	80	80	2,723	2.31
Ottawa-Hull Ottawa	**	-	-	-	39	39	39	1,355	1,394
Hull	-	-		-	13 26	13 26	13 26	1,199	.,01'
Québec	-	-	-	-	53	53	53	818	o'l
Regina St. Catharines-Niagara	-	_	-	46	3 25	49	49	6,	11
Saint John	~	-		_	-	25	25	164 7h	1 * 3
St. John's Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	121	121
Sherbrooke	-	-	~	20	9	9 29	9 29	102	111
Sudbury	-	-	,-	34	2	36	36	121	214
Thunder Bay Toronto	_	_	~	34	2	36	3€	95	131
Trois Rivières	_	_		27	11 16	43	43	2,809	2,820
Vancouver	-	-	-	163	45	208	208	1,752	1,960
Victoria Windsor	-	-		44	7	51	51	292	54.5
Winnipeg	-	-	-	17	7 ± 40	90 40	90 40	13h 56d	2.1h
TOTAL								200	
TOTAL 1988 - June / juin	-	-	-	525	805	1,330	1,330	13,579	14,909
TOTAL							-,	13,317	
1987 - June / juin	-	-	-	643	876	1,519	1,519	17,460	18,979
Calgary Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	286	286	286	1,295	1,581
Edmonton	_	_	_	15 26	51 210	66 236	66 236	398 1,527	464 1,763
halifax	1	-	1	~	60	50	61	1,.46	1,207
Hamilton Kitchener	-	_	-	60	- 63	60	6.1	1,745	1,805
London	-	-	-	_	7	63	63 7	2,359	2,422 2,065
Montréal Oshawa		-	-	31	1,093	1,124	1,124	15,024	16,148
Ottawa-Hull			_	80 135	210	84 345	84 345	1,103	1,186 4,840
Ottawa	-	-	-	135	116	251	251	3,565	3,816
Hull Québec		_	-	-	94 240	94	94	930	1,024
Regina	-	_	-	46	25	240 71	240 71	3,189	3,429 471
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	155	155	155	1,193	1,348
Saint John St. John's		_	- 1	-	3 4	3 4	3	352 438	385 442
Saskatoon	-	-	-	~	84	84	8+	76.	844
Sherbrooke Sudbury	-		-	20 119	42	62	62	663	727
Thunder Bay	-	-	-	34	17	136	136 37	398 205	534 242
Toronto	-	-	-	1,413	53	1,466	1,465	18,7.0	20,171
Trois Rivières Vancouver	-	-	-	47 653	29 570	76	76	501	577 8,731
Victoria	-	-	-	145	20	1,223	1,223	7,5.5	1,174
Windsor	-	-	-	136	153	289	289	448	737
Winnipeg	-	-	-	224	180	404	404	1,721	2,125
TOTAL 1988 - January / June janvier / juin	1	-	1	3,184	3,562	6,740	6,747	68,671	75,418
TOTAL 1987 - January / June janvier / juin	15	-	15	3,407	3,781	7,188	7,203	81,719	88,922

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

				NHA Financed / F	inancement LNH				
		CMHC / SCHL		Approve	ed Lenders , Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC [otil	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location total	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif	Section 6 Article 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
Calgary	_	_		_	37	37	3.7	318	355
Chicoutimi-Jonquière	_	_		-	13	13	13	51	64
dmonton	-	-		-	28	28	2.8	309	337
dalifax	-	-	-		-		-	142	142
Hamilton Kitchener	_	_	_	-	12	12	12	182 235	182
London	_	_	-	10	12	28	28	278	306
Montreal	-	-		132	335	467	467	3,916	4,383
)shawa	-	-		-	-	-	-	95	95
Ottawa-Hull Ottawa	_	-	_	-	9	9	9	912	921
Hull	_	_	_	-	8	8	8	304 108	312 109
Québec	-	-	-	-	65	65	65	738	803
Regina	-		-	-	17	17	1.7	160	1.77
St. Catharines-Niagara	_	-		-	-	-	-	108	108
Saint John St. John's	_	_	_	20	- 6	26	26	49 93	49 119
Saskatoon	10	-	10	66	5	71	81	177	258
Sherbrooke	-	-	-	-	15	15	1.5	126	141
Sudbury	_	_	_	-	2	2	2	20	22
Thunder Bay Toronto	_	_		60	178	331	60 331	52 3,488	3,819
Trois Rivières	_	-	-	-	16	16	16	158	174
Vancouver	-	-	~	96	10	106	106	1,301	1,407
Victoria	-	_	-	10	1	11	11	70	81
Windsor Winnipeg	_	_	_	40	1 38	78	1 78	132 339	133 417
		-							
TOTAL 1988 - June / juin	10	-	10	593	800	1,393	1,403	13,449	14,852
TOTAL 1987 - June / juin	-	-	-	723	602	1,325	1,325	13,581	14,906
Calgary	_		-	-	405	405	405	1,593	1,998
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	_	_		8	32 247	40 247	40 247	1,387	251 1,634
Halifax		-	9	27	138	165	174	1,507	1,681
Hamilton	-	-	-	200	4	204	204	1,688	1,892
Kitchener London	-	-	_	198	62	62 282	62	1,868	1,930
Montréal	-	_	_	533	84 1,203	1,736	282 1,736	2,148 15,910	2,430 17,646
Oshawa	-	-	-	124	94	218	218	966	1,184
Ottawa-Hull	-	-	-	7.4	176	250	250	3,554	3,804
Ottawa Hull	_	_	-	74	116 60	190	190 60	3,027	3,217 587
Québec	_	-	_	_	306	306	306	2,168	2,474
Regina	-	-	-	50	69	119	119	515	634
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	132	132	132	807	939
Saint John St. John's	-	-	_	51	13 86	13	13 137	489 778	502 915
Saskatoon	1)	-	10	66	67	133	143	622	765
Sherbrooke	-		-	-	26	26	26	557	583
Sudbury	-	-	-	-	46	46	46	439	485
Thunder Bay Toronto	_	_	_	119 724	390	119	119	290	409 17,758
Trois Rivières	-	-	_	724	45	1,114	45	467	512
Vancouver	-	-	-	650	111	761	761	7,127	7,888
Victoria		-		90	15	105	105	835	940
Windsor Winnipeg	_	_	-	128 128	71 189	199 317	199 317	383	1,870
TOTAL 1988 - January / June	19	-	19	3,170	4,011	7,181	7,200	64,506	71,706
janvier / juin  TOTAL  1987 - January / June	41,4	_	204	3,298	3,317	6,615	6,819	57,923	64,742

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHG direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (1PO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAL) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

June / juin 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	l and Semi-Det'd /	Individuell	es et jumelées	1
Nfld. TN.	2	199	_	-	-	201
P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	4	72	-	-	-	76
N. B. NB.	6	384 266	-	-		390
Que. Qué.	9	2,879	_		27	266
Ont. Ont.	17	5,277	3	_	27	2,915 5,297
Man. Man.	-	379		-	-	379
Sask. Sask.	4	205	1	-	_	210
Alta. Alb. B.C. CB.	1/	839	19	-	1	859
	14	1,776	51	_	3	1,844
TOTAL	56	12,276	74	-	31	12,437
			Row / En ba	ande		
fld. TN. E.I. ÎPÉ.	- 15	-	-	-	-	-
N.S. NÉ.	15 22	-	_	- 24	-	15
i. B. NB.		_	_	24	-	46
ue. Qué.	4	145	21	12	_	182
nt. Ont.	342	374	266	89	_	1,071
lan. Man.	4	-		- 1	ste.	4
ask. Sask.	-	-		46		46
Alb. C. CB.	4	62	4	-	-	70
	38	_	198	32	-	268
TOTAL	429	581	489	203	with .	1,702
		Apartme	nt and Other / Appa	irtements et	autres	
If 1d. TN.	20		-	-	-	20
.E.I. 1PÉ.	-	-	-	-	-	-
· S · N · - Ē · · B · N · - B ·	33	_	-	-	-	33
ue. Qué.	1,567	43	393	40	_	2 0/3
nt. Ont.	794	52	672	40	_	2,043 1,518
an. Man.	149	***	102	- 1	_	251
ask. Sask.	- 1	-	em	- 1	_	-
lta. Alb.	-	11	-	-	-	11
.С. СВ.	369	-	653	-	5	1,027
TOTAL	2,936	106	1,820	40	5	4,907
			TOTAL			
fld. TN.	22	199	-	-	ester	221
.E.I. ÎPÉ.	19	72	-	-	-	91
.S. NÉ.	61	384	q000	24	4900	469
.B. NB. ie. Qué.	1 580	266 3,067	414	52	27	270
nt. Ont.	1,580 1,153	5,703	941	89	27	5,140
an. Man.	153	379	102	-	_	7,886 634
ask. Sask.	4	205	1	46	-	256
lta. Alb.	4	912	23	-	1	940
.C. CB.	421	1,776	902	32	8	3,139
TOTAL	3,421	12,963	2,383	243	36	19,046

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

#### Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

January-June / janvier-juin 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'o	d and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Mfld. TN.	4	613	_	-	-	617
P.E.I. ÎPÉ.	6	207	-	-	-	213
N.S. NÉ.	6	1,128	-	-	-	1,134
N. B. NB.	8	892	4		27	900
Que. Qué.	18	13,229	13		2.1	20,876
Ont. Ont.	53	20,810	1.5	_	_	1,254
Man. Man. Sask. Sask.	16	857	13	_	_	886
Alta. Alb.	_	3,576	43	_	1	3,620
3. C. CB.	16	6,992	259	10	4	7,281
TOTAL	131	49,554	332	10	32	50,059
			Row / En b	ande		<u> </u>
	1.0					12
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	12	_	_	_	_	15
P.E.I. ÎPE. N.S. NÉ.	82	_	_	36	_	118
N. B. NB.	33	19	26	-	_	78
Que. Qué.	8	638	66	17	-	729
Ont. Ont.	1,190	1,377	1,427	503	-	4,497
Man. Man.	50	_	111		-	161
Sask. Sask.	50		4	46	-	100
Alta. Alb.	28	114	18	-	-	160
B.C. CB.	201	_	895	406		1,502
TOTAL	1,669	2,148	2,547	1,008		7,372
		Aparti	nent and Other / Ap	partement et	autres	
Nfld. TN.	41	-	_	_	_	41
P.E.I. ÎPÉ.	110	_	west	24	-	134
N.S. NÉ.	350		-	-	-	350
N.B. NB.	88	-	- 2 2 4 7		_	88
Que. Qué.	9,445	134	3,367	248	2	13,196
Ont. Ont.	5,204	69	9,107	539	_	14,919
Man. Man.	473		213	120	_	500
Sask. Sask. Alta. Alb.	26	18	213	- 1	_	44
B.C. CB.	1,211	-	2,474	131	10	3,826
TOTAL	17,235	221	15,358	1,062	12	33,888
			TOTAL			L
Nfld. TN.	57	613		_	_	670
P.E.I. 1PÉ.	131	207	***	24	_	362
N.S. NÉ.	438	1,128	-	36		1,602
N. B. NB.	129	911	26	- 1	-	1,066
Que. Qué.	9,471	14,001	3,437	265	29	27,203
Ont. Ont.	6,447	22,256	10,547	1,042	-	40,292
Man. Man.	527	1,250	308	120	-	2,205
Sask. Sask.	353	857	230	46		1,486
Alta. Alb.	54	3,708	61	-	1	3,824
В.С. СВ.	1,428	6,992	3,628	547	14	12,609

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

June / juin 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'	d and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	-	134 30	-	-	-	134
N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué.	1 - 10	188 110 2,969		-	-	189
Ont. Ont. Man. Man.	28	3,744 361	1 -		-	2,981 3,773 361
Sask. Sask. Alta. Alb. B.C. CB.		151 540 938	- 4 39	-	-	155 544 977
TOTAL	TOTAL 43		46	-	-	9,254
			Row / En b	ande		
Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ.			-	-	-	-
N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué.	- - 7	- - 167	4 - 97	-	- - -	4 - 271
Ont. Ont. Man. Man.	215	307	147	65	-	734
Sask. Sask. Alta. Alb. B.C. CB.	20 - 7	- 65 4	3 9 234	-		23 74 245
TOTAL	249	543	494	65	-	1,351
		Apartmo	ent and Other / App	artements e	tautres	1
Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ.	20	-	-		-	20
N.S. NÉ. N.B. NB.	6 -		-	-	-	6
Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man.	2,815 858 40	39 3 —	921 1,396 23	9 -	-	3,784 2,257 63
Sask. Sask. Alta. Alb. B.C. CB.	78 64 222	- - 2	205 - 654	50 104	- - -	333 168 878
TOTAL	4,103	44	3,199	163	-	7,509
			TOTAL			
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	20	134 30	-	-	-	154 30
N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué.	7 - 2,832	188 110 3,175	1,020	- 9	-	199 110 7,036
Ont. Ont. Man. Man.	1,101	4,054 361	1,544 23	65	-	6,764
Sask. Sask. Alta. Alb. B.C. CB.	102 64 229	151 605 944	208 13 927	50 104 -	-	511 786 2,100
TOTAL	4,395	9,752	3,739	228	-	18,114

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1)

#### January-June / janvier-juin 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN.	10	981	Aller	-	-	991
P.E.I. ÎPÉ.	-	131	-	10	ette	141
N.S. NÉ.	9	1,110	-,	-	-	1,119
N. B. NB.	10	849	4		-	863
Qué. Qué.	32 130	11,926 22,982	6 25	4	_	11,968 23,137
Ont. Ont. Man. Man.	6	1,220	23	_	_	1,226
Sask. Sask.	48	899	10	_	_	957
lta. Alb.	2	3,454	4	-	_	3,460
3. C. CB.	12	5,941	250	2	-	6,205
TOTAL	259	49,493	299	16	_	50,067
			Row / En ba	ande		
fld. TN.	4		_	-	_	4
.E.I. ÎPÉ.	3	-	-	-	-	3
1.S. NÉ.	39	9	4	66	-	118
N. B. NB.	33	40 553	2.6	-	_	66
lue. Qué. Ont. Ont.	1,669	1,194	175 848	5 585	_	766 4,296
lan. Man.	90	-	13	-	_	103
ask. Sask.	20	_	10	- 1	_	30
lta. Alb.	150	116	9	22	-	297
c. CB.	70	37	1,077	97	-	1,281
TOTAL	2,078	1,949	2,162	775	_	6,964
		Apartme	nt and Other / Appa	artements et	autres	
Wfld. TN.	96	-	-	-	-	96
'.E.I. ÎPÉ.	64	-	was .	46	-	110
N.−É.	590	voler	188	89	-	867
1. B. NB.	-	***	-	-	en.	
ue. Qué.	9,642	108	3,803	251	_	13,804
ont. Ont. Nan. Man.	4,770	7	3,558 104	353 137	_	8,688
lask. Sask.	327	_	452	100	_	673 879
lta. Alb.	258	_	15	104		377
.C. CB.	1,280	3	2,400	180	-	3,863
TOTAL	17,459	118	10,520	1,260	_	29,357
			TOTAL			
Ifld. TN.	110	981	_	witer	_	1,091
.E.I. ÎPÉ.	67	131	_	56	_	254
.s. NÉ.	638	1,119	192	155	-	2,104
NB.	10	889	30	- 1	-	929
ue. Qué.	9,707	12,587	3,984	260	-	26,538
nt. Ont.	6,569	24,183	4,431	938	-	36,121
an. Man.	528	1,220	117	137	-	2,002
ask. Sask.	395	899	472	100	-	1,866
lta. Alb.	410	3,570	28	126	_	4,134
.C. CB.	1,362	5,981	3,727	279		11,349
	19,796		12,981	2,051		86,388

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

#### Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par région (1)

June / juin 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

				(Dwelling Un	nits / en	nombre de log	ements)					
		Rental		ownership		dominium				Available		
		gements ocatifs		ements de riétaires		ements de ropriété		Other Autre		Données disponibles		Total
				cupants	Copi	ropriece		ndere	11011	araponiorea		
Area / Endroit	Row	Apartments	Row	Apartments	Row	Apartments	Row	Apartments	Row	Apartments	Row	Apartments
	En	and Other	En	and Other	En	and Other	En	and Other	En	and Other	En	and Other
	Bande	Appartements	Bande	Appartements	Bande	Appartements	Bande	Appartements	Bande	Appartements	Bande	Appartements
		et autres		et autres		et autres		et autres		et autres		et autres
METROPOLITAN AREAS /												
RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	-	-	-	11	-	_	-	-	-	_	-	11
Chicoutimi-Jonquière	<b>-</b> ,	21	-	18	-	4	12	4	-	-	12	47
Edmonton Halifax	6	21	18	_	4	_	24	_	_	_	26	21
Hamilton	63	_	-	-	9	118	-	_	-	-	72	118
Kitchener	53 93	120	-	_	49	44	-	-	-	_	102	128
London Montreal	93	128 760	80	10	12 18	372	_	_	_	_	98	1,142
Oshawa	60	20	-	8	-	-	-	-	-		60	28
Ottawa-Hull	_	309	149	-	28	_	-	_	_	_	177	309 277
Ottawa Hull	_	277	125	-	28	_	_	_	_	-	153 24	32
Québec	-	310	33	7	-	-	-	-	-	-	33	317
Regina	-	- 6	_	_	_	-	46	_	_	-44	46 25	14
St. Catharines-Niagara Saint John	25		_	_	_	8 -	_	_	_	_	-	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon Sherbrooke	- 4	62	4	_	-	_	_	_	_	_	8	62
Sudbury	34	78	-	-	-	_	-	-	-		34	78
Thunder Bay	-	34	-	-	-	-	-	_	-	_	256	34 494
Toronto Trois Rivières	_	7 40	217	_	136	487	3	36	_	-	356	76
Vancouver	34	218	-	-	146	502	32	-	-	-	212	720
Victoria	-	67	-	-	-	53	- 70	-	-	-	70	120
Windsor Winnipeg	- 4	30 125	_	_		102	70	_	_	_	1 4	227
							-				-	
Sub-Total/Total partiel	380	2,236	501	54	402	1,690	187	40	-	-	1,470	4,020
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	-	50	8	42	-	_	_	_	-		8	92
Belleville	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6	-
Brantford	15	_	_		_	_	16	_	_	_	16	_
Charlottetown Chilliwack	4	_	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
Cornwall	-	-	12	-	_	_	-	_	-	_	12	- 2
Drummondville Fredericton	_	2 4	_	_	_	_	-	_	-	_	-	4
Granby		24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
Guelph	-	30	-	_	_	_	_	_	_	_	_	30
Kamloops Kelowna	_	30	-	_	6	-	-	-	-	-	6	-
Kingston	-	-	-	-	22	3	-	-	-	-	22	3
Lethbridge Matsqui	_	54	_		46	66		_	_	_	46	120
Medicine Hat	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	32
Nanaimo North Bay		-	_	_	_	32	_	_	_	_	_	-
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	44	_
Red Deer St-Jean	_	27	44	_	1 -	_	_	_	_	_	_	27
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	72	_	_	_	_	_	-	_	_	-	72
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	_	12	-	_	-	_	-		-	-	-	12
	-	-	-	10	90	101	16	_	-	-	179	422
Sub-Total / Total partiel	19	279	64	42	80	101	16				1/7	422
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	30	421	16	10	7	29	-	-	-	5	53	465
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	429	2,936	581	106	489	1,820	203	40	-	5	1,702	4,907
COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES	429	2,936	581	106	489	1,820	203	40	-	5	1,702	4,90

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par region (1)

January-June / janvier-juin 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit	Log	Rental gements ocatifs	Log prop	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre		Available Données disponibles		Total
ited y undivide	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicautimi-languiàre	_	- 85	25	11 62	~	- 4	12	- 4	-	-	25 12	11
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	4	26	28	-	12	-	-	-	-	_	44	26
Halifax	66 63	325	_	_	111	522	36	~	_	-	102	325
Hamilton Kitchener	162	107	_	_	201	495	54	_	_	_	174	522 602
London	304	700	-	-	96	86	-	-	-	-	400	786
Montreal	60	5,886	431	25 8	33	2,463	_	_	-	2	468	8,376
Oshawa Ottawa-Hull	117	769	483	10 .	99	12 499	33	_	_	_	118 732	46 1,278
Ottawa	117	643	436	10	99	371	33	-	-	-	685	1,024
Hull Outhor	_	126 846	47 132	7	24	128	-	1.6	_	-	47	254
Québec Regina	_	52	132	_′	4	526 38	46	14			156 50	1,393
St. Catharines-Niagara	44	282	-	-	127	138	-	-	-	-	171	420
Saint John	-	36	19	-	-	-	-	_	-	_	19	36
St. John's Saskatoon	50	231	_	_	_	155	_	_	_	_	50	386
Sherbrooke	4	364	4	4	-	47	-	-	-	-	8	415
Sudbury	84	130 34	-	1	-	-	-	-	-	_	84	131
Thunder Bay Toronto	6	2,405	850	_	540	7,080	107	505	_	_	1,503	34 9,990
Trois Rivières		144	-	-	-	-	-	56	-	-	-	200
Vancouver	103	803	_	-	697	2,139	383	131	_	_	1,183	3,073
Victoria Windsor	69 34	110 98	_	_	41	171	23 140	_	_	_	133	281 98
Winnipeg	50	446	-	-	111	197	-	120	-	-	161	763
Sub-Total/Total partiel	1,224	13,905	1,999	128	2,127	14,572	834	830	_	2	6,184	29,437
GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS Barrie Belleville Brantford Charlottetown Chilliwack Cornwall Drummondville Fredericton Granby	- 24 - 15 4 - - -	100 152 6 66 39 6 33 4	8 - - - 22 -	42 2 - - - - - -	- 6 53 - 7 - -	-	- 16 - - -	- - - 24 - 100		-	8 30 69 15 11 22 -	142 154 6 90 39 6 133 4
Guelph	-	-	-	-	40	134	-	-	-	-	40	134
Kamloops Kelowna	- 9	30 112	_		- 29	-	-		_		38	30 112
Kingston	-	157	-	-	22	155	_	-	_	_	22	312
Lethbridge	- 1	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
Matsqui Medicine Hat	_	112	_	7	113	100	_	_	_	_	113	212
Moncton	33	48	-	-	26	-	-	-	-	-	59	48
Nanaimo North Bay	- 60	_	_	_	-	32	-		-	-	-	32
North Bay Peterborough	60 110	48	_	_	22	60 18	40 46	34	_	_	100 178	60 100
Prince George	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	24	576	61	-	_	- 12	-	-	-	-	85	-
St-Jean Sarnia	_	576	- 8	-	_	12	_	_	_	_	8 _	588
Sault Ste. Marie	-	72	-	1	~	-	-	-	-	-	-	73
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	_	42 12	_	_	_	-	_	16	_	-	_	58 12
Sub-Total / Total partiel	279	1,801	99	54	324	511	102	174	_	-	804	2,540
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	166	1,529	50	39	96	275	72	58		10	384	1,911
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	1,669	17,235	2,148	221	2,547	15,358	1,008	1,062	-	12	7,372	33,888

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

26/07/88 (1,975)

#### Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par region (1)

June / juin 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

				(Dwelling Un	its / en	nombre de loge	ements)					
	Log	Rental gements ocatifs	Loge	ownership ements de riétaires cupants	Loge	domínium ements de ropriété		Other Autre	I	Available Données disponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres										
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutimi-Jonquière	-	64	40	- 10	-	-		104	-	-	40	168 14
Edmonton	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	25 4	_
Halifax Hamilton	-	_		-	-4	_	_	-	-	-	-	-
Kitchener	-	- 147	-	-	24	-	-	-	-	_	24	-
London Montreal	14	147	146	6	97	734	21		-	_	39 250	147
Oshawa	-	11	-	-	-	-	-	-	-	~	-	11
Ottawa-Hull Ottawa	168 168	127 112	81 77	_	69	43 28	-		_	_	318 314	170 140
Hull	- 1	15	4	-	-	15	-	-	-	-	4	30
Québec Regina	_	229	14	_	_	160 128	_	_	_	-	14	389 128
St. Catharines-Niagara	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Saint John St. John's	_	20	_	_	_	_	_	_	_	_	_	20
Saskatoon	20	26	-	-	3	77	-	50	-	-	23	153
Sherbrooke Sudbury	_	69	_	2	_	4	_		_	_	_	75
Thunder Bay		60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
Toronto Trois Rivières	_	367 66	222		40	1,214	44	9	_	_	306	1,581
Vancouver	-	136		-	1.43	548	-	-	-	_	143	684
Victoria Windsor	_	10	_	-	8	55	-	-	_	_	8 _8	10
Winnipeg	-	40	-	-	-	23	-	-	-	-	-	63
Sub-Total/Total partiel	209	3,097	528	18	392	2,986	65	163	-	-	1,194	6,264
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMERATIONS URBAINS												
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	100
Belleville Brantford	_	100	_	_	_	51	-	_	-	_	_	51
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	- 7	- 1
Chilliwack Cornwall	7 4	_	_	_1	_	_	_	-	_	_	4	-
Drummondville	-	33	-	-	-	-	_	-	-	_	_	33
Fredericton Granby	_	182	_	8	-	_	_	-	_	_	_	190
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_
Kamloops Kelowna	_	76	-	_	44	6	_		_	-	44	82
Kingston	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	_
Lethbridge Matsqui	-	_	_		29	100	_	_	_	_	29	100
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_
Moncton Nanaimo	_		- 4	_	_	-		_	_	_	- 4	_
North Bay	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
Peterborough	_	9	-	-	-	_	_	-	_	_	_	9
Prince George Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St-Jean	_	109	-		_	_	_	_	_	_	-	109
Sarnia Sault Ste. Marie	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	38	_	-	_	-	_	-	_	-	_	38
Sydney-Sydney Mines	-	6							-		111	722
Sub-Total / Total partiel	34	553	4	12	73	157	-	-	-	-	111	122
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	6	453	11	14	29	56	-	-	-		46	523
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	249	4,103	543	44	494	3,199	65	163	-	-	1,351	7,509

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

#### Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par région (1)

#### January-June / janvier-juin 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

Anna I Francis	Log	Rental gements ocatifs	Log prop	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre		Available Données disponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull	106 3 - 21 299 54 365 22 - 387 387	244 43 - 541 25 167 915 6,360 144 553 482 71	40 -49 9 11  401  236 208 28	34    16  4	- - - 4 192 63 70 163 - 112	4 15 188 114 265 264 3,066 158 222 178 44	22 66 - 117 - 68 -	104 8 - 89 - - 182 24 60 60		-	146 3 71 100 502 117 552 586 68 735 707 28	348 89 15 818 139 432 1,179 9,624 326 839 720 119
Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg	8 - 82 - 4 20 - - - 83 - 33 20 37 90	536 51 235 - 96 26 312 213 124 1,606 146 875 129 50 380	97  40   877  23	2	12 7 - - 3 - - 247 - 824 43 - 13	469 251 - - - 186 12 69 - 2,145 20 1,963 81 55		52 50 - - 50 - - 225 9 180 - 44 137		-	117 7 143 40 4 23 - 40 1,355 - 939 101 57 103	1,059 352 235 - 96 262 326 282 124 3,976 175 3,019 210 149 616
Sub-Total/Total partiel	1,634	13,771	1,783	59	1,753	9,646	639	1,214	-	-	5,809	24,690
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGCLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS  ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS  Barrie Belleville Brantford Charlottetown Chilliwack Cornwall Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Matsqui Medicine Hat Honcton North Bay Peterborough Prince George Red Deer St-Jean Sarnia Sault Ste, Marie	200 33	73 116 54 40 18 22 33 - 372 - 141 49 - 103 4 - 144 - 105 598	13 	-4  -1  -12             	20 	57 24 51 	81				33 23 81 1 3 7 4 - - - 56 30 102 103 32 55 - 26 4 - - 26 4 - 3 1 3 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	130 144 105 86 19 22 33 - 410 - 200 49 - 400 4 - 117 114 - 10 610
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	- 18	87 30	_	-	_	-	_		-	-	18	87 30
Sub-Total / Total partiel	267	1,956	72	20	235	578	81	46	-	an.	655	2,600
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 AMES ET PLUS	177	1,732	94	39	174	296	55	-	_	-	500	2,067
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	2,078	17,459	1,949	118	2,162	10,520	775	1,260	-	-	6,964	29,357

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

26/07/88 (1,975)

	,				recensemen					
Centre	-		Unoccu gle and Se Dwelling individue Inoccu	emi-Detacl Units elles et				ltiple Dwe	upied lling Uni Collectif upés	
		1987			1988		198	37	19	88
	Apr.	May mai	June juin	Apr.	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp. Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	5 57 - 4 23 52 7	4 44 - 2 31 30 9	5 50 - 2 35 20 15	17 140 24 - 35 92 34	10 117 10 1 - 37 79 28	14 112 3 1 - 41 57 29	98 - - - - -	70 - - 25 -	54 8 	52 7 - 15 -
Total	148	120	127	343	282	257	98	95	89	85
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Cambridge, city Dumfries North, twp. Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	9 - 35 25 -	12 - 41 27 -	5 - 39 18	5 - 16 6	8 - 10 3	8 - 13 13	25 - - 6	2 - 10 -	10 - 97 56	94 56
Total	69	80	62	27	21	34	31	12	163	152
London Metropolitan Area / Région mêtropolitaine de										
Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, twp. Yarmouth, twp.	1 - 1 - 27 1 - 5 - 1 - 1 1	1 - 27 1 - 2 - 2 - 2	30	2 1 1 58 - 1 - 3 - 1	1 1 60 - 1 - 4 - 1	3 -1 1 52 - 1 - 3 -	147	177	2 - 778 - - - 29	795
Total	36	33	35	67	72	62	147	177	809	826
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Newcastle, town Oshawa, city Whitby, town	60 55 37	60 52 40	57 54 45	16 29 19	11 28 20	12 23 13	-	-	32 103 2	32 56 2
Total	152	152	156	64	59	48	-	-	137	90
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Ontario Portion / Portion ontarienne  Clarence, twp. Cumberland, twp. Gloucester, city Goulbourn, twp. Kanata, city Nepean, city Osgoode, twp. Ottawa, city Rideau, twp. Rockcliffe Park, village Rockland, town Vanier, city West Carleton, twp.	1 10 30 5 14 13 6 18 1 -	1 12 22 6 13 14 6 18 1 1	2 8 22 6 14 10 13 32 1 -	1 16 20 10 30 41 5 27 6 - 4 1	1 14 10 15 27 45 4 21 6 - 3 1 6	15 6 13 20 51 4 19 8 - 7	2 14 - 8 101 -346 - - 7	11 1 8 - 17 92 - 304	1 48 46 - 5 53 - 173 - 1 -	1 21 66 - 5 51 - 227 - 1
							1			

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

Centre			Unocc gle and So Dwellin individu Inocc	emi-Detac g Units elles et				ltiple Dwo Logements	cupied elling Uni Collectif cupés	
		1987			1988		198	37	19	88
	Apr.	May mai	June juin	Apr. avr.	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de (Cont'd / suite)										
Quebec Portion / Portion québécoise										
Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.	21 4 52 42 1 1 1	15 8 55 34 1 1 3	14 10 52 30 2 - 3	15 14 85 30 3 1 8	27 16 81 23 2 1 5	19 15 77 16 2  5	711119	7 - 71 87 - 1	5 4 22 28 - - - -	6 2 21 26
Sub-Total / Total partiel	122	-1 i 7	111	156 ·	155	134	198	166	59	55
Total	222	215	221	326	308	283	676	601	387	428
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Fort Erie, town Lincoln, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city	10 4 38 11 23  67 16  39	8 2 40 7 17 - 98 25 2 65	8 2 54 6 25 - 80 26 1	25 4 69 8 16 2 102 6 1	17 5 57 -5 17 3 111 6 2	19 6 62 6 17 5 114 12 1	47 17 - 121 2 - 99	36 12 - - 159 - -	19 - 8 82 - - 216 - - 21	19 - 8 82 - 216 - 21
Total	208	264	261	268	254	273	286	315	346	346
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Indian Reserves Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	3 31 1	1 29 1	- - - 29 -	- 1 - - 4 -	- 2 - - 4 1	- 1 - - 5 1 3	- - - 52	- - - 30 -	- - - 62 -	51
Total	36	32	30	5	7	10	52	30	62	51
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Coumee, twp. Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city	-	-	-			- - - - - - - - 3	- - - - - - 12	- - - - - - 10	-	-
Total	-	-	**			3	12	10	_	_

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

	de recens	sement et	aggloméra	ation de	recenseme	nt (1)				
Centre			Unocci gle and Se Dwelling individue Inocci	emi-Detac g Units elles et				ltiple Dw Logements	cupied elling Uni Collectif cupés	
		1987			1988		198	37	19	88
	Apr. avr.	May mai	June juin	Apr.	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine										
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	3 4 7 1 - 20	2 7 5 1 1	1 7 8 - - 4	- 5 - - -	3	- 4 1 - -	3 8 111 3 -	- 4 221 2 - 40	89 52 - 17	179
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	35	30	20	5	3	5	165	267	158	179
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York  Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island, 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	- 18 - - 1 12 - 7 11	10 - 1 16 - 2 11	- 10 - - 1 11 - 2 11 9	1 5 2 - 3 24 - 11 31	1 4 2 - 3 19 - 9 24	1 3 - - 3 9 - 7 21	-	14     	- - - - - 7 18	4
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	50	49	44	78	63	44	-	14	25	4
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	37 - 56	40 - 64	43 - 70	55 - 173	52 - 151	50 - 114	39 - 77	137 - 80	387 - 391	282  434
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	93	104	113	228	203	164	116	217	778	716
Other Areas / Autres régions  Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	7 - - 1 - 43 - 8 - -	3 - 5 - 52 - 12 - -	3 - 2 4 - 31 - 9 -	10 26 - - 81 - - - - -	6 -10 	12 -6 - -60 -13 - -	39	- - - - - 84 - - - -	- - - - - 76 1 - - -	- - - - 76 1
TOTAL Other Areas / Autres régions	59	72	49	142	110	91	39	84	81	77
TOTAL Greater Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine du Grand Toronto	237	255	226	453	379	304	320	582	1,042	976

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires.  $\star$  Revised. / Chiffres révisés.

	40 200011		aggiomer	acton de	recenseme	1111	,,			
Centre			Unocc gle and S Dwellin individu Inocc	emi-Detac g Units elles et				ltiple Dw Logements	cupied elling Uni Collectif cupés	
		1987			1988		19	87	19	188
	Apr.	May mai	June juin	Apr.	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	3 2 - - 1 1 1 - 2 3	2 1 - - 1 1 - 1 3	1 3 1 1	4 3 1 - 5 - 1 1 9 3 7	4 2 1 - 4 - 1 1 5 4 4	1 - 1 - 6 - 2 1 1 9 3 4		-	-	
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région métro. de Windsor	12	9	6	34	26	37			Name .	4
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus Barrie, C.A./A.R.  Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	9 -	3	20	11 - 1	10	10 - 2	-	120	15 - -	
Total	9	3	20	12	11	12	-	120	15	_
Belleville, C.A./A.R.  Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city			-	- 7 	- 6 - - -	- 5 - - -	-	-	- - - - -	-
Total	2	-	-	7	6	5	-	-	-	-
Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	18 - 1	18 - 1	16 - 2	24 - 3	32 - 2	33 - 2	-	-	41	31
Total	19	19	18	27	34	35	-	-	41	31
Cornwall, C.A./A.R.  Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve, No. 59	8 1 -	9 -	9 -	12	10	6 -	5 12 -	4 10	2 1	1 1
Total	9	9	9	13	11	6	17	14	3	2
Guelph, C.A./A.R.										
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	2 22 -	13	14	4 -		- 1 -	- 43 -	21 -	- 2 -	-
Total	24	13	14	4	2	1	43	21	2	-

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

	de recer		agglomér Unocc	upied		ent (1)				
Centre			individu	g Units				ltiple Dw Logements	cupied relling Uni Collectif cupés	
		1987			1988		19	87	19	188
	Apr.	May mai	June juin	Apr. avr.	May mai	June juin	May mai	June juin	May mai	June juin
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus										
Kingston, C.A./A.R.										
Amherst Island, twp. Bath, village Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp. Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Wolfe Island, twp.	2 55 -	2 43	2 46 - 1	- - - 2 55 - 3 -	6 43 - 1	6 55 1	12 4	50	5 34 -	4 34
Total	57	45	49	60	50	62	16	50	39	38
North Bay, C.A./A.R.  East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing, 10 I.R. North Bay, city	- - - 10	1 - 8	- - - - 7	- - - 33	- - - 32	- - - 27	- - - -	-	- - - 50	- 22
Total	10	9	7	33	32	27	-		50	22
Peterborough, C.A./A.R.  Douro, twp. Dummer, twp. Ennismore, twp. Indian Reserve, No. 35 & 36 Lakefield, village North Monoghan, twp. Otonabee, twp. Peterborough, city Smith, twp.	- - 1 - - - - 18	- - - - - - 15	- - 1 - - - - 16	- - 1 - - - 2 11	- - - - - - 9	- - - - - - 8	- - - - - - - 24	- - - - - - 32	- - - - - - - 39	
Total	19	15	18	15	9	8	24	32	39	43
Sarnia, C.A./A.R.  Indian Reserve Moore, twp. Point Edward, village Sarnia, city Sarnia, twp.	- - - - 2	- - - - 1	- - - - 1	- - - 2 10	- - 2 1 7	- - 2 - 8	- - - 1	- - - 1	- - - -	- - - -
Total	2	1	1	12	10	10	1	1	-	-
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.  Indian Reserves Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp. Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	- 1	-	- - - - 1	- - - 5	- - - 6	- - - 5	- 2	- - - 34	- - -	
Total	1	-	1	5	6	5	2	34	-	-

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.









## August, 1988 ONTARIO HOUSING MARKET REPORT

Canada Mortgage and Housing SUITE E 222 2255 SHEPPARD AVENUE, EAST WILLOWDALE, ONTARIO M2J 4Y1

(416) 495-2000

#### CMHC ONTARIO BRANCH AND LOCAL OFFICE TERRITORIES



CMHC Ontario consists of, six (6) large Branch Offices and ten (10) constituent Local Offices. Our detailed semi-annual Local Housing Markets supplement is organized by the six (6) CMHC Branch Office territories. We have expanded our statistical coverage slightly by updating urban centres to 1986 Census boundaries.

Readers wishing to obtain more detailed information on local housing market conditions should contact the Housing Analyst in the nearest CMHC Branch Office. A list of these offices is contained in this report.

#### TABLE OF CONTENTS

		PAG
URBAN HOUSIN	G STARTS	
Census M	ary Data/Final Data etropolitan Areas, tario and Urban Canada	1
HOUSING START	D REGIONAL MUNICIPALITY TS, COMPLETIONS DER CONSTRUCTION	3
LIST OF CMHC	OFFICES	8
SEASONALLY AD	JUSTED HOUSING STARTS - ONTARIO	9
ACTUAL HOUSIN	G STARTS IN URBAN AREAS - ONTARIO	10
APPENDIX		
A Tables:	Total Urban Starts, Completions and Units Under Construction by Type of Financing	
F Tables:	CMA and CA Inventory of Completed and Unoccupied Units	



#### PRELIMINARY DATA - AUG 1988

Preliminary information for Urban Ontario indicates that 8,803 new dwelling units were started in Aug. This was 03 percent lower than the 9,047 units started in Aug. 1987. Single detached Starts (4,970 units) rose 03 percent and All Other Starts (3833 units) fell 09 percent from last year.

Urban Canada reported 18,458 units started in Aug. a decline of 12 percent from the 21,052 units started in the same month last year. Singles (10,074 units) fell 06 percent and All Other Types (8,384 units) fell 19 percent.

On a seasonally adjusted basis, the annual rate of starts in Aug. was 104,000 units for Urban Ontario and 217,000 units for Urban Canada.

Preliminary Aug. figures for the ten Census Metropolitan Areas in Ontario are shown on Page 2.

Final July housing data are attached hereto.

The following Table shows the cumulative comparison of the first 8 months of 1987 and 1988, using the preliminary Aug. 1988 data.

	SI	NGLE DETA	CHED	AL	L OTHER 1	ГУРЕЯ		TOTAL	
	1987	1988	\$ CHANGE	1987	1988	\$ CHANGE	1987	1988	\$ CHANGE
JAN - AUGUST	***************************************				manuscompanies		-		
URBAN CANADA	80,041	67,553	-16	68,437	59,019	-14	148,478	126,572	-15
URBAN ONTARIO	38,895	30,197	-22	26,873	27,179	1	65,768	57,376	-13
CENSUS METRO AREAS									
Hamilton	2,408		-1	1,015		- 1 ii	3,423		- 9
Kitchener	1,965	1,704	-13	1,440	1,470	2	3,405	3,174	-7
London	1,501	1,228	-18	2,190	1,979	-10	3,691		-13
Oshawa	2,155	1,526	-29	801	539	-33	2,956	2,085	-30
Ottawa(Ont)	2,971	3,002	1	2,470	2,486	1	5,441		1
St.Caths.Niag.	922	903	-2	766	803	5	1,688	1,706	1
Sudbury	352	502	43	550	329	-40	902	831	- 8
Thund.Bay		357	6	211	120	-43	547	477	-13
Toronto		12,650	-36	13,808		7	33,613	27,378	-19
Windsor	724	633	-13	261	553	112	985	1,186	20
TOTAL METRO	33,139	24,747	-25	23,512	23,878	2	56,651	48,625	-14
OTHER URBAN	5,756	5,450	-5	3,361	3,301	-2	9,117	8,751	- l _k

^{*}Indicates more than 200 percent

FINAL DATA JULY 1988 -(Starts, Completions and Under Construction is appended).

New dwelling units in Urban Ontario during the month of July fell 14 percent to 8,281 units from 9,599 units in the same month last year.
Urban Canada fell 22 percent to 16,795 units from 21,529 units in July 1987.

Expressed in seasonally adjusted terms, the Urban Ontario annual rate in July and June 1988 were 89,000 and 77,000 units respectively, while in July and June 1987 they were 104,000 and 103,000 units respectively.

In Urban Canada the corresponding figures were 181,000 and 185,000 units for Julu and June 1988 respectively, and 234,000 and 228,000 units for July and June 1987 respectively.

## PRELIMINARY DATA STARTS BY CENSUS METROPOLITAN AREAS ONTARIO

	SIN	GLE-DETAC	CHED	A	LL OTHER	TYPES	****	TOTAL	
AUGUST	1987	1988	% CHANGE	1987	1988	% CHANGE	1987	1988	% CHANGE
URBAN CANADA	10,763	10,074	-6	10,289	8,384	-19	21,052	18,458	-12
URBAN ONTARIO	4,815	4,970	3	4,232	3,833	-9	9,047	8,803	-3
CENSUS METRO AREAS									
Hamilton Kitchener London Oshawa Ott.(Ont). St. Caths. Sudbury Thun.Bay Toronto Windsor	479 276 147 187 401 72 84 72 2,125	474 150 175 311 442 80 95 58 2,111 101	-1 -46 19 66 10 11 13 -19 -1	286 225 424 88 215 14 122 16 2,318 30	12 315 227 193 280 70 30 82 2,087	-96 40 -46 119 30 2 -75 2	765 501 571 275 616 86 206 88 4,443	486 465 402 504 722 150 125 140 4,198	-36 -7 -30 83 17 74 -39 59 -6
TOTAL NETRO	3,939	3,997	1	3,738	3,418	-9	7,677	223 7,415	77 -3
OTHER URBAN	876	973	11	494	415	-16	1,370	1,388	1

^{*} over 200 percent

			STARTS				COMPL	COMPLETIONS			UNDER	CONSTRUCTION AS AT JULY 31, 1988	ION AS AT	JULY 31,	17 00 00 00
CERSUS METRO AREAS	SINGLE	DOUBLE	ROW	A CO	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL
Hamilton Kitchener London	1,768	22 102	174	663		1,566	1 50	682	271	2,533	1,462	20	279	1,303	3,064
Oshawa	1,215	174	126	1,436		1,042	# 0 M	76	326	1,524	1,286	22 162	389	2,005	3,252
St.Caths. Sudbury Thunder Bay	823	1138	100 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	432 209	1,556	676	2 0 0 3	214	235	1,217 1,217 539	2,120 616 311	0 C 00	247	2,279	8,863 1,933 807
Toronto	10,539	150	1,762	10,729		13,880	299	1,702	124	467 20,307 710	304 12,030 389	283	2,039	22, 308 22, 908 366	534 37,260 925
CERSUS AGGLONERATES:															
Barrie Belleville Brantford	554 267	0 00 0	æ 0 °	192	754	509	0 *	33	130	672	471	C 60	80 CM	257	736
Cornwall Guelph	108	100	123 22 40	134	441 152 509	260 86 324	24	00 70 Ap. Ap.	105	136 136	222 103 103	986	123 82	92	297
Kingston Worth Bay Peterborough	485 126 379	76	30 100 178	512 60	1,093 362 687	334 70 321	98 9.0 9.0 4.	134	147	615 246 582	398	74	100	180	10 50 mm rg
Sault Ste.Marie	243	32	00	73	348	187	N 00	00	1 0	139	142	32	000	32 125	3.42
OTHER ONT.AREAS (10,000+)	1,470	156	3.2	E E	2,332	13 30 82 82	186	86 89	\$C \$C	2,595	1,221	p-d (77) p-d	\$0 \$0	595	85. 2
URBAN ONTARIO*	25,227	1,132	5,010	17,204	48,573	26,104	1,235	5,524	9,734	42,597	24,262	1,059	5,792	34,650	65,763
URBAN CANADA*	57,479	3,516	8,662	38,457	108,114	56,727	4,024	8,708	35,833	105,292	44,145	2,777	9,293	58,911	115,126
ALL AREAS: ONTARIO (QUARTERLY ONLY)															

JANUARY - JULY 1988

* 10,000+ POPULATION

ALL AREAS: CANADA (QUARTERLY ONLY)

1 1	110	19	19	gro ←-1	M7 60	24	(D)	3064		611	37	857	25.	2980		27	37	56	2 C	33	10	0	199	p4	43	7	3252
TOTAL			-			000		m																			
ex.	0 20	0	0	0	36	219	00	1303		ज्हा ⁴ ८७	0 0	354		9 60		0	ο,	<b>~</b>		400	> c				0		2003
	0 (	0	۵	0	0		വ	279		V.D	00 8	207	0	722		0	Θ.	o (	0 0	507	> c	. 🚓	0	6	0	0	6h 60 63
DOUBLE	0 0	° 0	0	0	2	7	-ugs	20		13	0 4	y (C	. 0	an m		0	0	na i	φ ç	eo €	<b>&gt;</b> c	0	2	0	0	0	22
SINGLE	110	61	141	CD (	entite.	417	212	1462		370	37	271	in in	1247		27	37	7 7	30 0	ກາດ	77	0	26	<b>⊷</b>	186 Call	12	93.6
TOTAL	35		29	e-3	5	308	22	641		3.5		767	9 4,	246		6~3	c+1	σ, '	***	ال ال ال	7 0		10	2	11	e-1	47.0
E d	0 =	0	0	0	0	132	0	132		0	ے د	_{&gt;} =	· c	<b>.</b>		0	0	0	0 0	25.	> c	, c	osta	0	0	0	13.34
38 1	39	0	0	0	0	102	19	180		0	0 (	63	0	08		0	0	0	0 :	- <	<b>&gt;</b> c	, 0	0	Ω.	0	0	11
BOUBLE	0 =	0	0	0	0	0	0	0		5.8	0,	20 C	0	37		0	<b>a</b>	7	0	.p °	<b>&gt;</b> c	, 0	ت	0	0	0	474 600
ATONIS	15.3	2	67	د،،	Ω'n	fr	8	329		9		57.0		123		er3	C 4	-	-dr	) s	7 c	, c	<b>\$</b>	64		-	219
TOTAL	29	15		2	29	310	198	822		55	GD _E	D V	-	287		٠	w	10	<b>6</b>	629	می ھ	, c	30	<b>~</b>	12	S	740
Ap.T	0.4	. 0	ت	0	٥	0	100	141		0	٥,	> C	0	0		0	<b>a</b>	0	0	) 120 120 120 120 120	ے د	, =	22	0	0	0	415
ROW	0 0	0	0	0	0	0	0	0		0	0,	O 45	70	34		0	0	0	0	57) ⁽	<b>&gt;</b>	, c	0	0	ت	0	ଫ
DOUBLE	0 6	0	0	0	0	2	0	2		۵	ο,	₂₎	° 0	0		0	0	7	0	7	<b>&gt;</b>	, c	· 0	0	0	0	esgi ^a
SINGLE	22	15	II	2	29	308	89	619		15	CD (	- C	≥ r~	253		VD.	m	œ	<u>e</u>	171	~) ~	, c	00	grand	12	'n	232
E 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5								MA						CKA				d'A				a	4				
ON CHA	Ancaster, T	T.	Flamborough, T	Glambrook, Twp.	A	on, c	Stoney Creek, C	TOTAL HAMILTON CNA	KITCHENER CMA:	dge, C	Dumfries Nth, Twp	ner, C	waterioo, t Woolwich, Twp	TOTAL KITCHENER CMA	CHA	lt,Vil	Delaware, Twp	Dorchester Nth, Twp	CALL.	ບຸ່	n, Twp	Dort Stanlov Til	St. Thomas. C	Southwold, Twp	Westminster, Twp	Yarmouth, Twp	TOTAL LONDON CHA
HAMILTON	Ancaster,T	Dundas.T	lambo	lanbro	Grimsby	Hamilton, C	Stoney	FOTAL 1	KITCHE	Cambridge, C	Dumfri	Kitchener, C	foolwi	TOTAL	LONDON CHA	Belmont, Vil	Delawa	Dorche	Lobo, Twp	London, C	London, Twp	Dort C	St. Tho	Southw	Westmi	Tarmon	TOTAL

MONTH OF JULY 1988		STARTS:	STARTS: CURRENT MONTH	NONTH		J	COMPLETIONS:	: CURRENT MONTH	HUNON		CHOM	CONSTRUCT	CONSTRUCTION AS AT	JULY 31	1988	
OSHAWA CMA	SINGLE	DOUBLE	3502	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROE	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROS.	APT	TOTAL	
Newcastle, T Oshawa.C	158	7 0	C 60	00	160	202	√a α	0 4	ے د	208	525		3.3	301	893	
Whitby, T	125	2 .	, 0	, 6	127	885	5 0	gs 4491	> 0	91	510	071	143	70	585	
TOTAL OSHAWA CHA	363	~	60	0	375	316	16	603	0	340	1286	162	174	466	2088	
OTTAWA CHA																
Clarence, Twp	Ø5 ₩	0	0	0	19	0	0	6	C	C	CC		c	c	a	
Cumberland, Twp	119	0	0	0	119	28	. 0	. 0	, 0	28	497		, 0	, 0	497	
Gloucester, C	10	7	0	0	72	100	0	21	0	39	242			42	308	
Goulbourn, Twp	e 5	٥ ,	<b>a</b> .	ے د	ଚିଚ୍ଚ (	Ξ:	٥,	0 (	Θ,	17	94	0	0	0	94	
Sepan C	000	9 6	> <	₂ <	C 0	a, c	> C	9 0	> c	36	557		1:6	œ °	371	
Osgoode, Twp	23	0	0	0	23 23	69	9 0	9 0	<b>&gt;</b> C	1 00	104		7/	134	164	
Ottawa, C	28	2	23	412	465	0	0	244	67	311	101		187	2055	7431	
Rideau, Twp	31	0	0	0	31	9	0	0	0	6	00			0	1 60 7 60 9	
Rockcliffe Park, Vil	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	p4		, 0	, 0	3 -	
Rockland, T	œ	٩	0	0	24	11	0	0	100	29	90		0	0	99	
Vanier, C	garag	<b>a</b>	0	0	7	0	C	0	0	0	46		0	(Y)	600 600	
West Carleton, Twp	23	0	0	0	23	45.	0	0	0	14	130		0	0	130	
TOTAL OTTAKA CMA	495	20	23	412	950	248	0	341	i/7 60	674	2120	65	399	2279	4863	
ST.CATHARINES-NIAG.CNA																
Fort Erie, T	31	0	0	0	31	g0	0	0	0	gun	77	c	c	c	13	
Lincoln, T	14	40	an	0	28	m	20	19	, 0	4.2	27	, 00	> <u></u>	, c	2.05	
Niagara Falls, C	300	2	0	0	40	53	22	100	0	60	137	22	06	160	409	
Nlagara-on-the-Lake, T	0	0	0	0	0	00	0	-	0	12	22	0	10	0	27	
Pelbam, T	on	0		0	13	00	0	0	0	œ	32	0	weight	0	36	
Port Colborne, C	- ;	ο,	٥,	0	7	ല	2	0	0	5	CO	2	,,	0	20	
Thornal C	کی دی _د	₁₀ , C	0 9	12	on "	52	0 9	30	0	82	11	10	0 -	553	810	
Wainfleet, Two	- L	<b>&gt;</b> c	<b>&gt;</b> c	<b>&gt;</b>	1 6	71	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	۵ ,	12	75	oo c		च् <u>र</u> (	132	
Welland, C	29	, va	, 0	, 0	35	20	7	o 0	00	22	14 L	9 9 0	38	167	364	
TOTAL ST. CATHS-HIAG. CMA	166	000 0-1	12	1.2	208	161	46	71	0	278	90	76	747	9 0	1933	
												2	in it		3	

	MONTH OF JULY 1988	0 0 0 0 0 0	STARTS:	STARTS: CURRENT MONTH	CONTH	0 0 0		COMPLETIONS:	CURRENT MONTH	MONTH		UNDER CO	UNDER CONSTRUCTION		AS AT JULY 31, 1988	00 00
SECTION OF THE PARTY OF THE PAR	SUDBURY CHA	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGER	9	300 a		TOTAL	SINGLE	DOUBLE			TOTAL
PARTICIPATION NO. 1	ndian Reserve	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0
Satisfie, T	lickel Centre, T	m	0	0	0	3	10		0	C	10	35		0	16	53
SHETOTY 193 C	naping Falls,T		0	0	0		0		0	0	0	2		0	0	7
SEC. 199 2 0 78 99 15 0 0 0 15 1710 4 10 10 18 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710 4 1710	layside-Balfour, T	23	0	0	0	23	5		0	0	**	64		0	ت	49
Shy CMA	udbury, c	19	7	0	-1	55	16		0	0	16	130			372	590
DBURY CMA	Talley Bast, T	40	0	0	0	90	24		0	0	24	11		0	16	00
ANY CHARTOLY  BAY CHART  BAY CHAR	alden, T	9	0	0	0	9	0		0	0	0	24		0	0	24
BAY CKA  TYPE  TO 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	OTAL SUDBURY CHA	92	2	0	78	172	5.4	0	0	۵	54	311	<b>a</b>	agr agr	404	807
Py	HINDED RAY CMA															
Parison   Pari																
Part	maee, Twp	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0
The part of the	idian Reserve	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0
Taylor   1	ebing, Twp	7	0	0	0	<b>-</b>	0		0	0	0	9		0	0	9
PUNDER BAY CRA.  9	Connor, Twp	yord g	0	0	0	grad (	,		ο,	0	⊶ .	2		0	0	2
	lver, Twp	6	0	0	0	on.	m		0	0	m			0	0	Ξ
TYPE BAY CKAA 93 2 0 0 74 53 0 0 0 1 6 6 0 0 0 1 0 6 0 0 0 0 0 1 0 6 0 0 0 0	ilpoonge, Twp		o ,	0,	0	growd g	0		0	0	<b>.</b>	<b>.</b> → ,	0	0	0	p-19 ;
CMA         TA         53         0         0         53         278         4           CMA         CMA         SA         53         0         0         58         278         4           CMA         CMA         SA         SB         0         0         0         58         304         4           CMA         CMA         SB         0         0         0         0         0         4         4           CMA         T         3         0         0         0         3         40         0           CMA         T         3         0         0         0         4         0         0         4         0         0           CF         T         0         0         0         4         0         0         4         7         0           EF, Twp         5         0         0         0         4         0         0         4         7         0           Beack, Twp         5         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	unian, rwp	ٔ م	-	<b>=</b>	0	٥			<b>O</b>	0	-4	9	0	0	0	٠
CKA  CKA   CKA   CKA   CKA   CKA   T 0 0 0 0 7 3 0 0 0 4 4 0 0 0 0 4 4 0 0 0 0 0 13 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	nunder Bay, C	72	7	0	0	7	23		0	0	بر س	278	-agr	6	226	200
CKA   TWP  TO 0 0 0 T 3 0 0 0 3 40 0  Ver,T  ET NOTED,TWP  O 0 0 0 4 3 0 0 0 3 14 0  ET NOTED,TWP  S 0 0 0 0 0 4 3 14 0  O 0 0 0 0 0 15 3 0 0 0 0  S 15 0 0 0 0 0 0 0 0 0  S 8 0 0 0 0 0 0 0 0  S 8 0 0 0 0 0 0 0 0  Hest,TWP  S 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0  Hest,TWP  S 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0  Hest,TWP  C 23 18 0 109 226 81 16 31 0 128 389 30	TAL THUNDER BAY CMA	93	2	0	0	56	58	0	0	0	بر 100	304	*	0	226	534
TWEP         T         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	NDSOR CMA															
er North, Twp         4         0         0         4         0         0         4         7         0           er North, Twp         0         0         0         0         4         0         0         4         7         0           e. Twp         5         0         0         0         0         0         0         4         7         0           e. Twp         4         0         0         0         9         9         0         0         9         49         0         0         9         49         0         0         9         49         0         0         9         49         0         0         9         49         0         0         9         49         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	derdon, Twp	_	0	0	0		m		0	0	m	0#			0	
er North, Twp         0         0         0         0         0         4         0         0         4         7         0           e, Twp         5         0         0         0         5         3         0         0         4         7         0           e, Twp         9         0         0         0         0         0         9         9         9         0         0         9         49         0         0         9         49         0         0         9         49         0         0         0         9         49         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0<	lle River, T	*CP*			0		. 17		0	0	, (*)	14				
e,Twp         5         0         0         5         3         0         0         3         15         0           e,Twp         9         0         0         0         0         0         0         9         9         9         0         0         9         49         0           Beach,Vil         3         0         0         0         0         0         0         0         8         0           South,Twp         0         0         0         0         0         0         4         0         0         4         22         0         0         4         22         0         4         22         0         4         22         0         0         4         22         0         4         22         0         0         4         22         0         4         22         0         4         22         0         4         22         0         4         22         0         4         22         0         4         22         0         4         22         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	Ichester North, Twp	0	0	0	0		4		0	0	-	1			0	
9     0     0     9     9     9     0     0     9     49     0       4     0     0     0     4     0     0     0     0     0     8     0       3     0     0     0     3     2     0     0     0     2     8     0       26     0     0     0     0     4     0     0     4     22     0       18     0     0     0     26     13     0     0     4     22     0       18     0     0     0     26     13     0     0     0     13     75     0       23     18     0     109     150     20     16     31     0     67     80     30       99     18     0     109     226     81     16     31     0     128     389     30	Sex,T	5	0	0	0		m		6	٥	m	15			0	
4     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     4     22     0     0     0     4     22     0     0       18     0     0     0     0     0     0     0     0     0     4     22     0     0       18     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     17     0     0       23     18     0     109     150     20     16     31     0     67     80     30       99     18     0     109     226     81     16     31     0     128     389     30	idstone, Twp	5	0	0	0		05		0	0	55	20.00			0	
3 0 0 0 3 2 0 0 0 2 8 0 0 2 2 0 0 0 2 2 8 0 0 0 2 2 0 0 0 0	ochester, Twp	-	0	0	0		0		0	0	0	OC)			0	
p     0     0     0     0     0     4     0     0     4     22     0       26     0     0     26     13     0     0     0     13     75     0       18     0     0     0     18     20     0     0     20     71     0       23     18     0     109     150     20     16     31     0     67     80     30       99     18     0     109     226     81     16     31     0     128     389     30	Clair Beach, Vil	د	0	0	0		2		0	0	7	œ			0	
20 0 0 18 20 0 0 20 71 0 13 18 0 109 150 20 16 31 0 67 80 30 30 18 0 109 226 81 16 31 0 128 389 30	andwich South, Twp	٥٠	0 0	<b>.</b>	0				0,	۵,	- :	22		0 0	٥,	
23 18 0 109 150 20 16 31 0 67 80 30 99 18 0 109 226 81 16 31 0 128 389 30	BELLATOR MOU, LAND	0.7	> C	5 6	<b>5</b> C		£ 5.		> <	- C	 	73			⇒ ¢	
99 18 0 109 226 81 16 31 0 128 389 30	indsor, C	23	> 00 - 00	0	109		20		e	° 0	27	08		14	366	616
	TATE ETUNCOS CMS	00	CI I	c	100	376	.0	31	2.1	c	170	300	30	7.8.0	326	2,0
	מושה בועססמת רשע	23	0 1	>	103	077	7 0	D _T	₹0	>	971	600	20	25.7	000	676

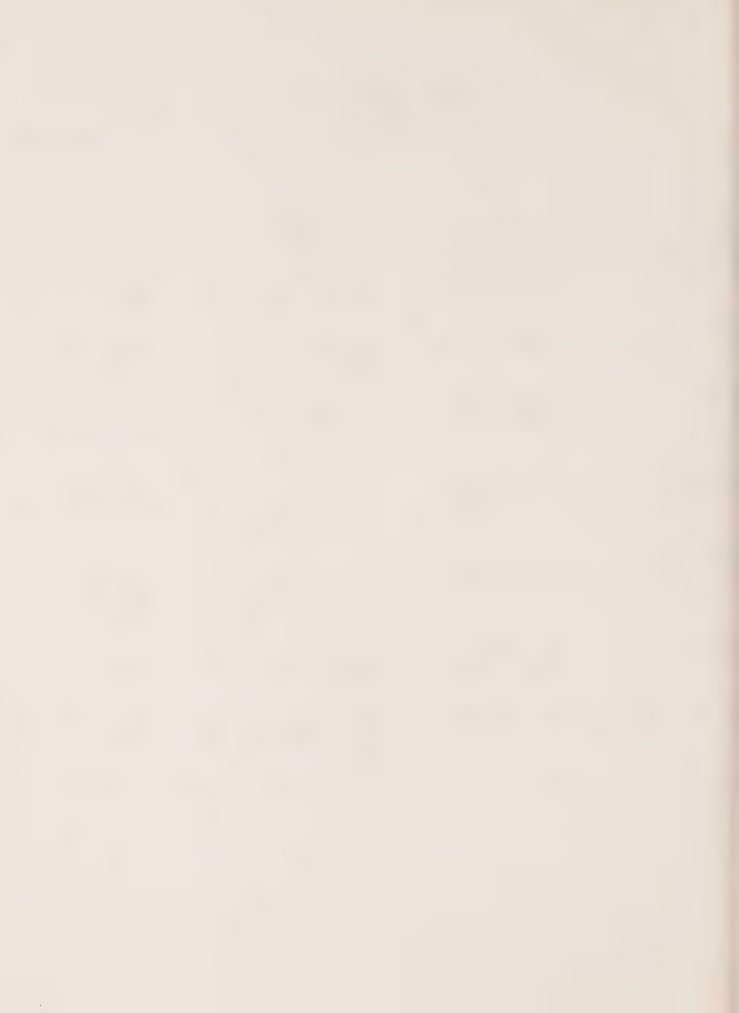
|             |                                                                               |                                                                       |                                                                                                                    |                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | |
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | -7                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                  |                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	
TOTAL	:	2 223	3 198	5,082
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 124                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 200                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | ) °                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 79                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1,392                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 784                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 2,775                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 2,360                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 49                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                       | 8,009                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 2,065                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 107                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                  | 9,310                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | age on                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | ⊃ L                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 155                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 717                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 50.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1,326                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 75                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1,195                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 0 0 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 97                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 22                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 4,322                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 7.260                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| APT         | #<br>1<br>1                                                                   | 2,103                                                                 | 2.480                                                                                                              | 2 00 0                                                                                  | 33.0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 220                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 3,295                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 14,323                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 178                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | , =                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 17.1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | p C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | > <                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | > 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 730                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 126                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 1,223                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 608                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 15                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                       | 2,690                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 00/                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 3 958                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                  | 4,658                                 | 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 156                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | <b>&gt;</b> 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 2 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | E C C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 20 c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 7/6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ;<br>;                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 1 C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | > c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | ے<br>د<br>د                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 601                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1,237                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| ROW         | ;                                                                             | 19                                                                    | 57                                                                                                                 | 140                                                                                     | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | ,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 710                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 183                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 133                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 3 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | > c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | > 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | , د                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <b>&gt;</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 176                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 125                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                       | 617                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 10 C 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 539                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                  | 197                                   | e<br>e                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 2 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | > c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | > c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | > <                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | ) c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | n :                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | _ ° -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | c C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ے د                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | ر<br>د                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 409                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 03.9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| DOUBLE      | 0<br>0<br>0<br>0<br>0                                                         | vo                                                                    | 2                                                                                                                  | 16                                                                                      | 97                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | , ~                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ı <u>e</u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ۶ ح                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | > <                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | > <                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <b>&gt;</b> '                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                       | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | y e                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | C <                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 5 C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | •                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                  | 16                                    | L C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 183                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | > °                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 2 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | > E                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 2 0 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | D C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ۍ _د                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 5 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 5 C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | > IE3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 225                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 283                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| SINGLE      |                                                                               | 93                                                                    | 629                                                                                                                | 40                                                                                      | 20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | an                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 219                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 640                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 1,040                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 194                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 134                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 104                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 986                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 1 167                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 701'1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 1,376                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1,426                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 49                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                       | 4,700                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1001                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 1,031                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 2,547                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                  | 3,839                                 | 60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | n e                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 20 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | LE1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | F 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 101                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 163                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 700                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 16                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 200                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 22                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 2,451                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 12,030                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| TOTAL       | 4<br>5<br>0<br>0                                                              | ന                                                                     |                                                                                                                    | 37                                                                                      | good                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | ब्रह्म                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 14                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | VO                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | F.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 16                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 17                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 9<br>0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 2 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 9 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | gn 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 200                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 234                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | good                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                       | 684                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 242                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 1 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 010                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                  | 1,049                                 | 14 CC                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 167                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 33                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | d or                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ₂ ec                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 300                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 507                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1 8 5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | ر 1. ر                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | ی د                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 7 07                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ` ==                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 722                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 2,549                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| APT         |                                                                               | 2                                                                     | 0                                                                                                                  | 100<br>1100<br>1100<br>1100<br>1100<br>1100<br>1100<br>1100                             | C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 0.7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | · c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | , c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ° -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | > °                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | Э,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | =                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | •                                                                                     | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | ° C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 430                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                  | 430                                   | c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ° -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | _{&gt;} <                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | ≥ «                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | , c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ° e                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | , c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ° c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | , 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | , a                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ū                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 450                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| ROW         | *<br>*                                                                        | 0                                                                     | 0                                                                                                                  | cv3                                                                                     | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | er-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 90                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | . c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ° c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ٥ د                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 07                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0.00                                                                                  | 109                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 92                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | in an                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                  | 107                                   | 3.0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 2 <                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | , c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | · c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | , t.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | , =                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ? c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | , 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | , se ⁻                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 128                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 347                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| DOUBLE      | 8<br>0<br>0<br>0<br>0                                                         | 0                                                                     | 0                                                                                                                  | 0                                                                                       | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | ~                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | ,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | · c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | · c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | , (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 7 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | >                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | *                                                                                     | 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                  | 2                                     | , B                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ; c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | , wo                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | , 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | · @                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | ° c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | , 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | GC)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 9.4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| SINGLE      | 6<br>0<br>0<br>0                                                              | -                                                                     | <b>**</b>                                                                                                          | 10                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 69                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 14                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 17                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 13                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 00<br>VE                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 4.4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 173                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 7/5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 107                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | =                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 5                                                                                     | 313                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 182                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 321                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                  | 510                                   | 143                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 26                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ) cc                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | , 00                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 351                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | , c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 145                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | <b>1</b> 23                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | ***                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 11                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 506                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1,653                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| OTAL        |                                                                               | 73                                                                    | 403                                                                                                                | 218                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | ٥ ,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 30<br>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 722                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 120                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 18                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 11                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 208                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 30                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 3 50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 300                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 17                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 763                                                                                   | 76/                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 375                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 28                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 743                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                  | 146                                   | 105                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 32                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 00                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | p                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 41                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 132                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 12                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | <b>&amp;</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 349                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 600                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|             |                                                                               | ر<br>د<br>د                                                           | 567                                                                                                                | 212                                                                                     | > °                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | > ←                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | >                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 473                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 28                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | |
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | > <                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | > 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 30                                                                                    | 0.7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 238                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                  | p==4                                  | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 739 3,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| ROW         |                                                                               | , ۵                                                                   | <b>&gt;</b>                                                                                                        | ٥ ,                                                                                     | > <                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <b>&gt;</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | <b>&gt;</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | į                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 53                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 2 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | > 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <b>-</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 152                                                                                   | 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | (L)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           
                                                                                                                                                                  | 62)<br>62)                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 73                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 73                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 259                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| DOUBLE      |                                                                               | च्या ८                                                                | <b>ə</b> °                                                                                                         | <b>,</b>                                                                                | 4 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ⊃ c                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | >                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | ,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | D 1                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | ۵,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | ° C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | , (                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | c                                                                                     | >                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | •                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                  | 0                                     | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 600                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| SINGLE      |                                                                               | 19                                                                    | DCT                                                                                                                | ۰ م                                                                                     | <b>,</b> <                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 0 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 243                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | י מיי                                                                                                                                                                                                                                                                     
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 30<br>-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 11                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 208                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 30                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 268                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | , F                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 11                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 611                                                                                   | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 375                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 28                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 472                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         
                                                                                                                                                                  | 87.5                                  | 105                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 32                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 00                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 11                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | und<br>Her                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 57                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 12                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | ob                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 274                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 2,003                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| TORONTO CMA |                                                                               | Scarborough C                                                         |                                                                                                                    | To T                                                | TOTAL TOTAL                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Tort North                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | TOTAL METRO TORONTO                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | Aurora, I                                                                                                                                                                                                                                                                                                     
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | Basi. Gwillimoury, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | Georgina, Twp                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Georgina Isl. 33 I.R.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | King, Twp                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Markham, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Mewmarket, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Richmond Hill, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | Vauchan.T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | Whitehorth-Ctones a                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | אחדריהחויה-מיסודויו                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | TOTAL YORK REGION                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                       
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | Brampton, C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | Caledon, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | Mississauga, C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 200100 - 1000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 
                                                                                                                              | TOTAL PEEL REGION                     | Ajax,T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | Beeton, Vil                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Bradford, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | Halton Hills,T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | Milton, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | Oakville, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | Orangeville, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | Pickering, T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | Tecumseh, Twp                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | Tottenham, Vil                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | Uxbridge, Twp                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | West Gwillimbury, Twp                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | TOTAL OTHER AREAS                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | TOTAL TORONTO CHA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|             | SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT | SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE | SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT  61 4 0 8 73 1 0 0 2 3 93 6 19 2.103 | C 61 4 0 8 73 1 0 0 0 2 3 93 6 19 2,103  C, 61 6 0 0 253 409 41 0 0 0 41 659 2 57 2 480 | SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE ROW APT TOTAL SINGLE PROPRIED ROW APT TOTAL SINGLE PROPRIED ROW APT TOTAL SINGLE PROPRIED ROW APT TOTAL SIN | SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL DOUBLE ROW APT TOTAL DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL DO | SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SI | CHAA         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT           Ne, C         61         4         0         8         73         1         0         0         2         3         93         6         19         2,103           Ough, C         156         0         0         253         409         41         0         0         41         659         2         57         2,480           Ough, C         6         0         0         212         218         10         0         41         10         0         41         14         0         14         16         0         339           Ist, Bor         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0 | CRAA         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT           10         0         2         3         93         6         19         2,103           0ugh, C         61         4         0         253         409         41         0         0         41         659         2         57         2,480           0ugh, C         156         0         0         212         218         10         0         41         659         2         57         2,480           0, C         0         0         0         4         1         0         0         41         16         140         5,886           1st, Bor         0         0         0         0         0         0         0         16         0         329           rth, C         18         0         0         0         0         0         0         0         0         3,295           rth, C         243         6         0         473         722         69         0         0         14         219         0         3,295 | CRAA         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT           1, C, C         61         4         0         253         409         41         0         0         2         3         93         6         19         2,103           0, C         156         0         0         253         409         41         0         0         41         659         2         57         2,480           0, C         0         0         0         41         0         0         41         659         2         57         2,480           0, C         0         0         41         0         0         41         0         0         16         14         0         0         16         14         0         0         1         0         0         1         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0 | SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL   SING | SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT SINGLE R | CRA         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         TOTAL         APT         TOTAL <th< td=""><td>CHALL         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         TOTAL         APT         APT         TOTAL         APT         APT</td><td>TRALE         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         APT         TOTAL         APT</td><td>  STRGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE ROW APT TOTAL SINGLE BOUNDED ROW APT TOTAL SINGLE</td><td>SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SI</td><td>  STROLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE PROPRIESTORY APT TOTAL SINGLE PROPRIEST</td><td>SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE RO</td><td>SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SI</td><td>STWGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE POUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE POUBLE ROW APT TOTAL SI</td><td>  STRGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL   STRGLE DOUBLE ROW APT TOTAL    </td><td>  SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL   SING</td><td>  STROLE DOUBLE NOW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE ROW SINGLE SINGLE ROW APT TOTAL SIN</td><td>  SINGLE DOUBLE NOW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE SINGLE</td><td>  STROLE DOUBLE NOW   RPT   TOTAL   STROLE DOUBLE NOW   TOTAL  </td><td>  STHGLE DOUBLE NOW ART TOTAL   STAGLE DOUBLE ROW ART TOTAL   STRGLE DOUBLE ROW ART TOTAL   STRG</td><td>  STROLE   DOUBLE   D</td><td>  10   10   10   10   10   10   10   10</td><td>  String   Colore   C</td><td>  STAGE   CORREST   DAY NOT TITLE   STAGE   CORREST   CO</td><td>  STROIL   DORNEL   EVA   No.   No.</td><td>  State   Stat</td><td>  Column   C</td><td>  Strate   DOUBLE   D</td><td>  Simple   DOUBLE   D</td><td>  Street   S</td><td>  STROLL DURING NATE   STROLL</td><td>  State   Stat</td><td>  STAGE   STAG</td><td>  Column   C</td><td>  Column   C</td><td>  Column   C</td><td>  The color of the</td></th<> | CHALL         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         TOTAL         APT         APT         TOTAL         APT         APT | TRALE         SINGLE         DOUBLE         ROW         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         APT         TOTAL         SINGLE         DOUBLE         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         TOTAL         APT         APT         TOTAL         APT | STRGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE ROW APT TOTAL SINGLE BOUNDED ROW APT TOTAL SINGLE | SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SI | STROLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE PROPRIESTORY APT TOTAL SINGLE PROPRIEST | SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE RO | SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SI | STWGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE POUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE POUBLE ROW APT TOTAL SI | STRGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL   STRGLE DOUBLE ROW APT TOTAL | SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL   SING | STROLE DOUBLE NOW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE ROW SINGLE SINGLE ROW APT TOTAL SIN | SINGLE DOUBLE NOW APT TOTAL SINGLE DOUBLE ROW APT TOTAL SINGLE | STROLE DOUBLE NOW   RPT   TOTAL   STROLE DOUBLE NOW   TOTAL | STHGLE DOUBLE NOW ART TOTAL   STAGLE DOUBLE ROW ART TOTAL   STRGLE DOUBLE ROW ART TOTAL   STRG | STROLE   DOUBLE   D | 10   10   10   10   10   10   10   10 | String   Colore   C | STAGE   CORREST   DAY NOT TITLE   STAGE   CORREST   CO | STROIL   DORNEL   EVA   No.   No. | State   Stat | Column   C | Strate   DOUBLE   D | Simple   DOUBLE   D | Street   S | STROLL DURING NATE   STROLL | State   Stat | STAGE   STAG | Column   C | Column   C | Column   C | The color of the |

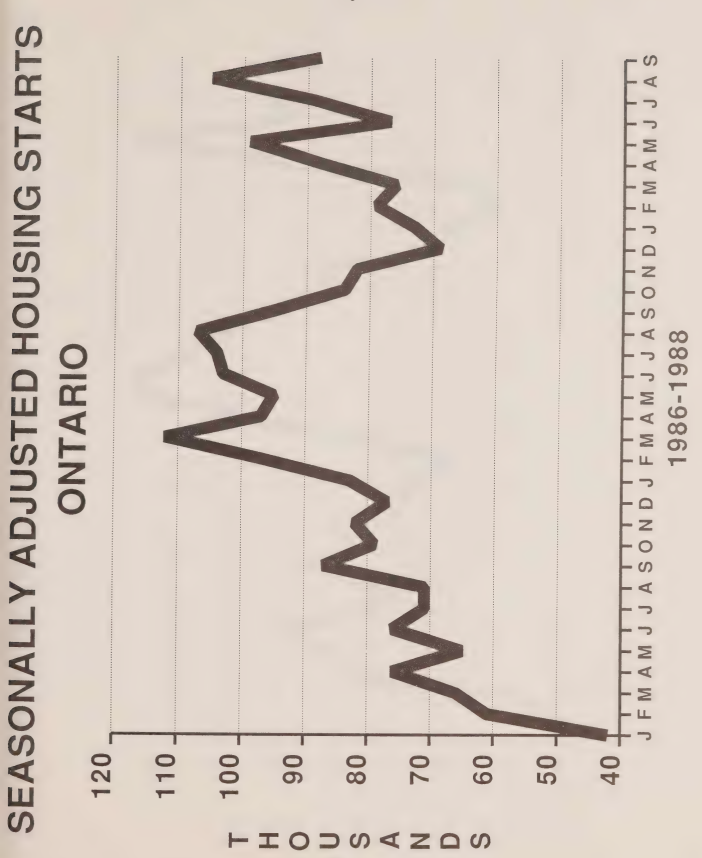


# C.M.H.C. BRANCH OFFICES IN ONTARIO REGION

1988-03-02

NAME	TEL COURSE NO		
חייינ	TELEPHONE NO.	CIVIC ADDRESS	MAILING ADDRESS
HAMILTON	(416) 572-2451 1 (800) 263-8366	Suite 202, 350 King Street East, HAMILTON, Ontario	P.O. Box 56, HAMILTON, Ontario L8N 381
LONDON	(519) 438-1731 1 (800) 265-1883	4th Floor, 285 King Street, LONDON, Ontario.	P.O. Box 2845, LONDON, Ontario N6A 4H4
DTTAWA	(613) 728-6884 1 (800) 267-5328	Carling Executive Park, 1565 Carling Ave., Suite 300 OTTAWA, Ontario	P.O. Box 3516, Station C, OTTAWA, Ontario K1Y 4G1
UDBURY	(705) 675-2206 1 (800) 461-4085	Scotia Tower, Ste. 306, 30 Cedar Street, SUDBURY, Ontario	P.O. Box 1300, SUDBURY, Ontario. P3E 4S7
HUNDER BAY	(807) 343-2010 1 (800) 465-3911	Royal Insurance Bldg. Suite 200, 28 North Cumberland St., THUNDER BAY, Ontario.	P.O. Box 2026, Station P, THUNDER BAY, Ont. P7B 5E7
ORONTO	(416) 781-2451 1 (800) 387-8558	650 Lawrence Ave.West, TORONTO, Ontario. M6A 1B2	Same as Civic Address
NT. REG. OFFICE	(416) 495-2000	Suite E222, 2255 Sheppard Ave. East, WILLOWDALE, Ontario M2J 4Y1	Same as Civic Address







## ACTUAL HOUSING STARTS IN URBAN AREAS · (C) Σ V Σ Z - 0 - W A 986-1988 ONTARIO ш 0 Z - 0 S 4 Σ V 2 Ш 10 0 $\infty$ 9 5 N 4 ന HIODWAZDW



Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				ompletior chèvement			Constr	r (2) uction- (2) uction
nied / Bildfolt	1987		ly llet		- July juillet	1987		ly llet		- July juillet		31st juillet
	1707	1987	1988	1987	1988	190/	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Hamilton Metropolitan Area/ Région métropolitaine de												
Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp. Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	358 2,272 218 203 25 192 1,896 455	48 257 16 32 4 7 138 14	29 228 15 11 2 29 310 198	227 1,072 123 126 19 111 762 218	140 1,059 65 167 17 88 662 429	415 2,077 101 188 21 158 1,178 375	48 115 2 5 2 18 125 42	35 192 7 29 3 9 308 58	227 1,094 23 89 12 114 510 196	167 812 139 132 11 76 981 215	194 905 118 128 15 36 680 184	110 1,369 61 141 18 85 824 456
Total	5,619	516	822	2,658	2,627	4,513	357	641	2,265	2,533	2,260	3,064
Kitchener Metropolitan Area/ Région métropolitaine de												
Cambridge, city Dumfries North, twp. Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	878 99 2,484 1,103 81	88 - 181 71 11	91 8 87 94 7	525 60 1,612 644 63	510 45 1,274 851 29	852 83 1,837 1,148 41	68 22 356 42 1	35 11 152 38 4	363 34 902 459	438 45 989 650 48	544 51 1,337 885 86	479 37 1,557 852 55
Total	4,645	351	287	2,904	2,709	3,961	489	240	1,769	2,170	2,903	2,980
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, twp. Yarmouth, twp.	26 50 81 54 4,582 28 22 4 202 14 87 25	1 8 8 435 3 9 - 2 2 7 2	6 5 10 9 655 3 4 - 30 1 12 5	11 24 65 28 2,862 17 14 2 54 9 20	32 42 36 35 2,321 22 12 - 211 4 75	19 31 136 37 3,654 21 13 3 160 15 60 26	5 18 44 2 348 1 - 1 9 - 5	3 2 9 4 433 3 - 10 2 11 1	10 25 93 12 2,084 6 5 2 60 8 19	14 32 24 24 2,585 17 15 2 106 7 73	3 7 41 24 2,944 21 13 1 47 6 15	27 37 26 36 2,839 22 10 - 199 1 43
Total	5,175	477	740	3,120	2,805	4,175	434	478	2,333	2,908	3,134	3,252
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Newcastle, town Oshawa, city Whitby, town	1,297 1,314 1,134	376 59 210	160 88 127	976 956 749	633 465 463	1,091 1,668 1,042	159 113 139	208 41 91	732 1,093 612	450 512 562	748 873 730	893 609 586
Total	3,745	645	375	2,681	1,561	3,801	411	340	2,437	1,524	2,351	2,088

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

Completions Starts Construction Achèvements En (2) Mis en chantier Area / Endroit July 31st Jan. - July janv. - juillet July Jan. -July janv. - juillet juillet tuillet Le 31 juillet Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Ontario Portion / Portion ontarienne Clarence, twp. 27 72 Cumberland, twp. 1,149 1,164 Gloucester, city Goulburn, twp. Kanata, city Nepean, city 1,338 Osgoode, twp. 2,178 1,525 1,657 1,869 Ottawa, city Rideau, twp. Rockcliffe Park, village Rockland, town Vanier, city West Carleton, twp. 4,825 4,766 4,832 4,863 1,000 7,275 3,891 Sub-Total / Total partiel 7,542 Quebec Portion / Portion québécoise 72 Aylmer, ville 10 Buckingham, ville Gatineau, ville 1,135 1,237 Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D. 2,263 1,181 1,341 Sub-Total / Total partiel 2,700 1,119 1,082 9,805 1,209 6,006 4,891 4,794 9,975 Total 1,267 6,107 5,796 St. Catharines-Niagara Metropolitan Area/ Région métropolitaine de Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town 108 17 Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city 1.1 475 Total 3,138 1,602 1,556 2,650 1,562

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

⁽²⁾ As at the end of the period shown. / A la fin de la période indiquée.

^{31/08/88} 

^(1,025) 

					i ilomote di	c rogemen						
Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				ompletion chèvement				
	1987		ly llet		- July juillet	1987		ly llet		- July juillet		31st juillet
		1987	1988	1987	1988	1	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Indian Reserve Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	- 64 3 79 806 118 58	7 - 6 192 7 4	3 1 23 99 40 6	- 17 2 63 515 65 34	50 1 60 440 128 27	2 37 5 52 651 114 57	- - - 5 41 13 5	10  4 16 24	2 5 3 25 359 32 20	- 26 - 56 389 54 14	- 16 2 56 542 42 24	- 55 2 49 590 87 24
Total	1,128	216	172	696	706	918	64	54	446	539	682	807
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Conmee, twp. Indian Reserve Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city	- 12 3 5 31 16 9 774	- - 1 2 - - - 34	4 1 9 1 6 74	12 2 2 4 16 3 420	- 6 2 12 1 6 310	12 2 3 13 16 4 585	128	1 3 3 - 1 53	- - - 5 4 - 343	- 1 2 24 - 5 435	- 12 2 2 4 12 3 520	- - 6 2 11 1 6 508
Total	850	37	95	459	337	635	128	58	352	467	555	534

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

31/08/88 (1,025)

		(D)	verifing of	ites / en	nombre de	. logement					,	
		Mis	Starts en chant:	ler				ompletions chèvements			Under Constru En ( constru	ction (2)
Area / Endroit		Jul juil	ly llet		- July juillet	1007	Jul juil		Jan	July juillet	July Le 31	31st uillet
	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine												
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	1,203 2,828 3,569 376 345 3,043	318 426 190 338 1 43	73 409 218 4 - 18	763 2,105 1,977 359 114 1,572	1,243 2,205 3,141 38 11 1,208	464 1,758 3,361 221 21 1,108	69 590 495 5 2 16	3 41 31 1 4 14	378 1,314 2,268 194 13 570	1,702 1,556 16 120 748	688 2,416 3,992 363 115 2,103	2,221 3,198 6,082 375 229 3,514
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	11,364	1,316	722	6,890	7,846	6,933	1,177	94	4,737	4,206	9,677	15,619
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York												
Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	815 482 393 2 196 3,759 855 3,768 3,582 302	60 46 - 7 772 125 429 159 58	120 18 - - 11 208 30 368 20 17	411 302 179 - 92 2,424 405 2,697 2,181 255	383 117 339 - 89 840 149 1,806 1,150	687 536 393 2 129 2,671 632 2,796 3,684 412	67 30 - - 15 258 127 310 659 42	97 17 - 13 68 44 200 234	435 291 191 2 72 1,485 400 1,194 2,338 306	363 170 126 2 209 1,865 526 1,345 1,819	382 252 143 - 155 2,269 453 2,845 3,027 192	555 134 368 - 82 1,392 294 2,775 2,360 49
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	14,154	1,656	792	8,946	4,926	11,942	1,508	684	6,714	6,562	9,718	8,009
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel												
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	3,483 596 8,105	252 48 406	375 28 743	1,946 340 5,403	1,345 249 4,928	3,382 652 5,869	329 55 572	232 7 810	1,999 409 3,213	1,788 276 3,674	2,360 218 5,747	2,065 201 7,044
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	12,184	706	1,146	7,689	6,522	9,903	956	1,049	5,621	5,738	8,325	9,310
Other Areas / Autres régions												
Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	2,329 7 708 120 100 3,108 204 1,572 254 - 333 81	154 -73 7 10 368 52 71 16 - 29 19	105 - 32 8 11 41 - 132 - - 12 8	1,442 3 420 73 49 1,969 123 1,227 167 - 126 46	584 - 174 209 52 1,273 70 1,282 22 41 159	1,644 13 486 125 90 2,994 174 1,756 235 1 162 67	192 - 64 - 9 166 - 278 12 - 8	295 - 32 8 8 209 - 145 - 5 9 11	871 6 154 93 45 1,583 79 995 153 1 60	938 - 343 70 47 1,298 114 641 114 13 197 26	1,083 3 370 58 58 1,824 113 970 104 - 136 52	844 -155 212 69 1,526 52 1,195 16 28 203 22
TOTAL Other Areas / Autres régions	8,816	799	349	5,645	3,886	7,747	729	722	4,049	3,801	4,771	4,322
TOTAL Greater Toronto Metro Area / Région métro. du Grand Toronto	46,518	4,477	3,009	29,170	23,180	36,525	4,370	2,549	21,121	20,307	32,491	37,260

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

^{31/08/88 (1,025)} 

					· HOMDLE G	e logemen						
Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				Completion chêvement			Const	cuction (2)
	1987		ly llet		- July juillet	1987		ly llet		- July juillet		, 31st juillet
		1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Anderdon, twp.	66	2	7									
Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town	32 41 116	3 2 1	4 - 5	21 26 105	42 22 16 17	68 38 42 53	5 3 5 5	3 3 4 3	32 20 20 18	21 12 16 73	36 11 14 95	40 14 7 15
Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp.	115 14 35 53	13 2 1 8	9 4 3	63 5 26 37	61 7 12 26	92 11 42 43	10 1 1 3	. 9	37 3 13	54 4 12	46 4 28	49 8 8
Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	184 208 596	19 8 44	26 18 150	123 153 254	109 121 530	174 211 507	10 18 10	13 20 67	15 76 90 242	24 79 96 319	32 82 113 330	22 75 71 616
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région métro. de Windsor	1,460	103	226	859	963	1,281	71	128	566	710	791	925
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus												
Barrie, C.A./A.R.												
Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	1,101 244 152	234 31 31	109 11 10	595 122 88	579 96 79	1,105 293 166	71 14 29	65 8 9	578 181 89	500 106 66	512 87 72	578 86 72
Total	1,497	296	130	805	754	1,564	114	82	848	672	671	736
Belleville, C.A./A.R.												
Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp.	1 214 15 64 56	32 3 12 8	13 2 - 10 18	1 120 7 40 39 74	96 5 29 41	1 331 16 66 51	21 2 - 5	- 3 - - 2	181 10 27 26	- 135 8 18 28	1 185 4 38 30	- 88 3 34 35
Trenton, city	164	8	7	49	68 220	94 101	16 19	-	44 48	39 87	52 24	58 219
Total	615	81	50	330	459	660	63	5	336	315	334	437
Brantford, C.A./A.R.												
Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	778 32 39	66 6 5	112 3 4	460 24 32	402 20 19	483 23 38	69 1 4	25 3 -	234 7 24	432 8 8	365 23 12	400 27 16
Total	849	77	119	516	441	544	74	28	265	448	400	443

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

				nics / en		1					1	
4 (5)		Mis	Starts en chant	ier				ompletion: chêvement:			Constr En constr	(2)
Area / Endroit	1007	Jul jui:		Jan	- July juillet	1987	Jul juil	ly llet		- July juillet		31st juillet
	1987	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus												
Cornwall, C.A./A.R.												
Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve No. 59	504 89 -	39 - -	11 -	239 39 -	114 38 -	389 112 -	34 2 -	-	180 36 -	104 32 -	200 54 -	264 33 -
Total	593	39	11	278	152	501	36	-	216	136	254	297
Guelph, C.A./A.R.												
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	73 1,076 39	10 87 3	- 54 3	50 689 22	3 493 13	88 986 33	7 100 -	- 60 -	57 503 9	16 364 8	28 464 19	7 495 16
Total	1,188	100	57	761	509	1,107	107	60	569	388	511	518
Kingston, C.A./A.R.												
Amherst Island, twp. Bath, village Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp. Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Wolfe Island, twp.	12 37 - 449 852 21 113 23 40	- 2 - 9 83 - 18 1	3 5 2 230 58 - 19 20 5	25 -295 471 1 79 2 25	7 34 3 416 469 44 61 36 23	- 6 39 - 327 755 2 112 18 34 	- - 3 - 6 84 - 9 - 2	1 3 - 70 4 8 5	2 2 22 195 389 1 45 1 13	- 6 20 - 104 379 32 45 11 18	- 3 21 - 416 326 1 70 1 26 -	8 30 3 750 428 32 53 30 25
Total	1,547	122	342	902	1,093	1,293	104	91	668	615	864	1,359
North Bay, C.A./A.R.												
East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing 10 I.R. North Bay, city	31 36 - 653	5 7 - 51	7 2 - 43	27 20 - 424	18 6 - 338	29 19 - 570	- 2 - 44	1 - - 9	6 7 - 178	6 16 - 224	25 17 - 503	18 11 - 455
Total	720	63	52	471	362	618	46	10	191	246	545	484
Peterborough, C.A./A.R.												
Douro, twp. Dummer, twp. Ennismore twp. Indian Reserve No. 35 & 36 Lakefield, village North Monoghan, twp. Otonabee, twp. Peterborough, city Smith, twp.	30 31 69 8 19 12 59 671 76	2 2 8 - 1 1 9 57 13	4 7 12 5 - - 9 84 11	19 18 42 - 10 10 45 377 40	18 20 35 6 22 1 27 504 54	23 18 55 10 17 10 31 721 74	1 3 6 8 2 - 3 55	2 7 - - 2 175 5	9 10 17 8 9 1 15 368 20	10 26 35 2 7 1 44 431 26	20 24 44 1 6 10 43 460 41	25 23 33 11 22 3 24 474 51
Total	975	93	132	561	687	959	79	191	457	582	649	666

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\lambda$  la fin de la période indiquée.

^{31/08/88 (1,025)} 

		( D	welling U	nits / er	nombre d	e logemen	ts)					
Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				ompletion chèvement			Const: En	er (2) ruction (2) ruction
	1987	Ju jui	ly llet		- July - juillet	1987	Ju jui	ly llet		- July - juillet		31st juillet
		1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus												
Sarnia, C.A./A.R.												
Clearwater, town (3) Indian Reserve Moore, twp. Point Edward, village Sarnia, city	346 1 38 3 3 36	49 1 3 - 7	44 - 4 1	240 1 21 1	170 - 18 16	318 1 50 1	75 - 1 -	26 - 3 2	159 - 29 -	146 - 19 10	135 1 18 18	106 - 13 40
Total	424	60	5 54	282	22	31	2	4	14	20	17	19
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.	724			202	220	401	78	35	202	195	189	178
Indian Reserves Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp. Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	2 4 10 272	1 - 2 28	- - 1 3 55	1 2 7 115	1 3 4 340	- 1 2 7 264	- - - 2 29	- - 1 - 31	- - - 5 151	1 2 2 2 134	- 1 2 2 83	1 3 5 332
Total	288	31	59	125	348	274	31	32	156	139	88	341
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10,000-49,999 âmes  Brockville, C.A./A.R. Chatham, C.A./A.R. Collingwood, C.A./A.R. Elliot Lake, C.A./A.R. Haileybury, C.A./A.R. Haileybury, C.A./A.R. Kenora, C.A./A.R. Kenora, C.A./A.R. Kirkland Lake, C.A./A.R. Lindsay, C.A./A.R. Midland, C.A./A.R. Owen Sound, C.A./A.R. Pembroke, C.A./A.R. Stratford, C.A./A.R. Tillsonburg, C.A./A.R. Tillsonburg, C.A./A.R. Tilmins, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Woodstock, C.A./A.R.	373 383 165 364 7 100 118 22 83 18 130 341 503 255 331 115 123 283 184 279 104 215	68 9 21 41 1 13 25 2 1 2 12 31 57 42 48 8 2 57 10 25 20 19	62 20  -7 -3 55 48 22 56 -25 6 -21 12 20 3 24	253 196 41 142 1 69 444 7 18 10 68 209 294 149 192 62 40 239 85 113 38 62	197 107 35 22 2 30 26 10 30 15 49 132 176 194 119 41 28 91 107 134 15 338	299 426 88 347 4 94 56 13 119 15 135 274 370 248 178 127 100 288 118 218 85 165	16 66 -74 -6 -1 1 -3 310 10 32 27 77 22 6 6 7 7 12 24 149 26	66 111 55 66 88 36 99 27 36 49 81 7 6 6 16 9 17 7	103 290 32 256 1 19 36 4 4 22 7 7 71 192 116 107 61 62 84 78 63 73 73 69 100	114 130 51 144 24 53 5 75 8 41 193 222 171 203 43 89 92 53 107 80 168	236 153 39 134 1 60 41 5 106 7 52 226 269 176 169 56 22 221 53 102 31 68	242 181 91 139 2 21 69 16 29 14 59 115 177 161 107 41 28 54 171 150 16 326
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10,000 âmes et plus  Dunnville, town Haldimand, town Huntsville, town Nanticoke, city Port Hope, town	64 312 281 161 70	7 32 28 20 3	- - 48 - -	34 160 79 83 28	40 84 141 82 87	41 257 167 130 33	1 10 30 9 4	- 48 54 22 39	9 109 105 60 12	25 157 170 101 72	31 130 65 56 28	43 61 176 45 64
TOTAL ONTARIO PROVINCE / PROVINCE DE L'ONTARIO	93,900	9,599	8,281	56,721	48,573	78,050	8,221	6,476	42,572	42,597	58,233	65,763

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
(2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.
(3) Sarnia, twp. changed to Clearwater, town 1/1/88. / Canton de Sarnia changé à Clearwater ville 1/1/88.



# Dwelling Starts, by Type of Finance Centres 10,000 Population and Over (1), and Cunada Logements mis en chantier dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed /	Financement LNH				
		CMHC / SCHL		Approv	ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements	Habitations pour la	SCHL	Non-Profit Public and Private	Section 6	Section 6 Total	NHA	Non-NHA Financed	GRAND TOTAL
	total	vente ou la location total	total	Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif	Article 6	Article 6 Total	Total LNH	Financement non-LNH	TOTAL GLOBAL
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
				10,000 Population and	i Over / Collectivités de 10,0	00 âmes et p	lus		
988 - July / juillet									
Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ.	1	_	1	-	_4	4	4	198 67	202 68
N.S. NE. N.B. NB.	_	-	-	_	8 56	8 56	8 56	302 281	310 337
Que. Qué. Ont. Ont.	_		_	60 419	378 27	438 446	438 446	2,915 7,835	3,353 8,281
Man. Man. Sask. Sask.	-	-	_	40	3 66	43	43	382	425
Alta. Alb. B.C. CB.	-	-	-	107	87	66 87	66 87	293 751	359 838
TOTAL				107	78	185	185	2,437	2,622
.988 - July / juillet	1	-	1	626	707	1,333	1,334	15,461	16,795
TOTAL 987 - July / juillet	4	-	4	1,234	898 ,	2,132	2,136	19,393	21,529
988 - JanJuly janvjuillet									
Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ.	1	_	- 1	55 26	14 33	69 59	69 60	803 370	872 430
N.S. NÉ. N.B. NB.	5	_	5	9 41	82 87	91	96	1,816	1,912
Que. Qué.	-	-	-	410	2,204	128 2,614	128 2,614	1,275 27,942	1,403 30,556
Ont. Ont. Man. Man.	3 -	_	- 3 -	3,048 264	760 183	3,808 447	3,811 447	44,762 2,183	48,573 2,630
Sask. Sask. Alta. Alb.	_	_	_	46 26	192 667	238 693	238 693	1,607 3,969	1,845 4,662
B.C. CB.	1	5	6	943	735	1,678	1,684	13,547	15,231
TOTAL 988 - JanJuly janvjuillet	10	5	15	4,868	4,957	9,825	9,840	98,274	108,114
TOTAL 987 - JanJuly janvjuillet	59	. 3	62	5,533	5,460	10,993	11,055	116,371	127,426
		1		<u> </u>	CANADA	1			
988 - July / juillet									
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÊ.	- 1	-	- 1	- 28	9 1	9 29	9 30	/ /	/
N.S. NÉ. N.B. NB.	4	-	4	-	25	25	29		/
Que. Qué.	-	-	-	66	65 398	65 464	65 464	/	/
Ont. Ont. Man. Man.	5 -	-	_5	444	41 6	485 61	490 61		
Sask. Sask. Alta. Alb.	18	-	18	17	69 90	86 90	104 90		
B.C. CB.	-	-	-	107	78	185	185	/	
								27/4	N/A
	28	-	28	717	782	1,499	1,527	N/A	11/ /3
988 - July / juillet  CANADA  987 - July / juillet	28	6	31	717	782 1,065	2,334	2,365	N/A	N/A
CANADA  GANADA  987 - July / juillet  988 - JanJuly janvjuillet		6		1,269					
988 - July / juillet  CANADA 987 - July / juillet 988 - JanJuly		6				2,334	2,365		
988 - July / juillet  CANADA 987 - July / juillet  988 - JanJuly janvjuillet  Nfld. TN. P.E.I. 1PE. N.S. NÉ.	25 4 7 67	-	31 4 7 67	1,269	1,065 49 37 171	2,334 104 91 186	2,365 108 98 253		
988 - July / juillet  CANADA 987 - July / juillet  988 - JanJuly janvjuillet  Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué.	25 4 7 67 -	-	31 4 7 67 -	1,269 55 54 15 41 533	1,065 49 37 171 153 2,488	2,334 104 91 186 194 3,021	2,365 108 98 253 194 3,021		
988 - July / juillet  CANADA 987 - July / juillet  988 - JanJuly janvjuillet  Nfld. TN. P.E.I. 1PE. N.S. NE. N.S. NE.	25 4 7 67 - - 56	-	31 4 7 67 - - 59	1,269  55 54 15 41	1,065 49 37 171 153	2,334 104 91 186 194	2,365 108 98 253 194		
988 - July / juillet  CANADA  987 - July / juillet  988 - JanJuly janvjuillet  Nfid. TN. P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask.	25 4 7 67 -	-	31 4 7 67 -	1,269 55 54 15 41 533 3,289 284 123	1,065 49 37 171 153 2,488 996 192 206	2,334 104 91 186 194 3,021 4,285 476 329	2,365 108 98 253 194 3,021 4,344 476 386		
988 - July / juillet  CANADA 987 - July / juillet  988 - JanJuly janvjuillet  Nfld. TN. P.E.I. 1PĒ. N.S. NĒ. N.S. NĒ. Que. Quē. Ont. Ont. Man. Man.	25 4 7 67 - - 56		31 4 7 67 - - 59 - 57	1,269 55 54 15 41 533 3,289 284	49 37 171 153 2,488 996 192	2,334 104 91 186 194 3,021 4,285 476	2,365 108 98 253 194 3,021 4,344 476		
988 - July / juillet  CANADA 987 - July / juillet 988 - JanJuly janvjuillet  Nfld. TN. P.E.I. 1PE. N.S. NE. N.S. NE. Que. Que. Que. Que. Que. Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask. Alta. Alb.	25 4 7 67 - - 56 - 57	3	31 4 7 67 - - 59 - 57	1,269 55 54 15 41 533 3,289 284 123 26	49 37 171 153 2,488 996 192 206 731	2,334 104 91 186 194 3,021 4,285 476 329 757	2,365 108 98 253 194 3,021 4,344 476 386 757		

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétées sams but locateif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMMC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (NPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (NPE) hypothècaires à paiements égaux et (PMI) prêts hypothécaires indexés.

# Dwelling Completions, by Type of Financing Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements achevés dams les collectivités de 10,000 âmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / H	Inancement LNH				
		CMHC / SCHL		Approve	d Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location total	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans	Section 6 Article 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
	(2)	(3)		but lucratif entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
1988 - July / juillet				10,000 Population and	Over / Collectivités de 10,0	00 âmes et p	lus	T	
Nfld. TN.	_		_		4	4	4	4.0	53
P.E.I. ÎPÉ.	-	-	-	8	3	11	11	49 25	36
N.S. NE. N.B. NB.	_1		_1	1 -	2 8	3 8	8	198 177	202 185
Que. Qué. Ont. Ont.	_	-	_	12 561	452 210	464 771	464 771	8082 5,705	8,546 6,476
Man. Man.	_	_	_	-	4	4	4	352	356
Sask. Sask. Alta. Alb.	-		_	_	72 176	72 176	72 176	671	276 847
B.C. CB.	-	-	-	-	26	26	26	1,901	1,927
TOTAL 988 - July / juillet	1	-	1	582	957	1,539	1,540	17,364	18,904
TOTAL 987 - July / juillet	2	-	2	841	1,184	2,025	2,027	21,803	23,830
988 - JanJuly janvjuillet									
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	4	_	4	51 54	96 26	147 80	151 81	993 209	1,144
N.S. NÉ.	45	-	45	33	176	209	254	2,052	2,306
N.B. NB. Que. Qué.	_	_	_	20 652	45 2,314	2,966	65 2,966	1,049	1,114 35,084
Ont. Ont. Man. Man.	5	_	5	2,389	1,502	3,891	3,896	38,701	42,597
Sask. Sask.	26		26	168 287	193 237	361 524	361 550	1,997	2,358 2,142
Alta. Alb. B.C. CB.		- 4	- 4	759	911 190	911 949	911 953	4,070	4,981 13,276
TOTAL 988 - JanJuly janvjuillet	81	4	85	4,413	5,690	10,103	10,188	95,104	105,292
TOTAL 987 - JanJuly janvjuillet	254	1	255	4,489	5,144	9,633	9,888	91,463	101,351
					CANADA				
988 - July / juillet								/	
Nfld. TN.	_	_	-	_	5	5	5	/	
P.E.I. 1PÉ.	6	-	6	8	3	11	17		/
N.S. NÉ. N.B. NB.	2	-	_2	1	8 10	9 10	11 10	/	
Que. Qué. Ont. Ont.	-	-	-	22 561	507 222	529 783	529 783		/
Man. Man.	-	-	-	-	5	5	5		
Sask. Sask. Alta. Alb.		-	_	5	74 182	79 182	79 182	/	
B.C. CB.	-	7	7	30	32	62	69	/	
988 - July / juillet  CANADA	8	7	15	627	1,048	1,675	1,690	N/A	N/A
987 - July / juillet 988 - JanJuly	45	1	46	944	1,284	2,228	2,274	N/A	N/A
janvjuillet	27	5	2.0	87	12/	201			
NEId. T -N	10	-	32 10	54	134 27	221 81	253 91		/
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	73	-	73	45 38	216 94	261 132	334 132		/
P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ.		. 1	_	712	2,574	3,286	3,286		/
P.E.I. ÎPÊ. N.S. NÊ. N.B. NB. Que. Qué.	-	-			1,777	4,257	4,321	/	/
P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man.	- - 56 -	- 8	64	2,480 223	205	428	428	/ /	/
P.E.I. ÎPÊ. N.S. NÊ. N.B. NB. Que. Que. Ont. Ont. Man. Sask. Sask.	-		64 - 169 -	223 392	259	651	820		
P.E.I. ÎPÊ. N.S. NÊ. N.B. NB. Que, Qué. Ont. Ont. Man. Man.	- - 56 -	- 8	169	223					
P.E.I. IPE. N.S. NE. N.B. NB. Que Qué. Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask. Alta. Alb.	 56  169	8 - - -	169 -	223 392 9	259 970	651 979	820 979	N/A	N/A

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 35). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCML (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements Égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

	1			NHA Financed / 1	Financement LNH				
		CMHC / SCHL		1	ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	СМНС	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location total	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique	Section 6 Article 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
	(2)	(3)		et entreprise privée article 6	(4)				
Calgary	-	-	-	-	42	42	42	199	241
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	_	_		36	6	42	42	62	104
Halifax	_	_	_	_	42 4	42	42	424	466
Hamilton	-	-	-	-	_7	4	4	205 822	209 822
Kitchener London	-	-	-	-	-	-	-	287	287
Montreal	_	_	_	24	3	3	3	737	740
Oshawa	_	_			251 1	275	275	1,626	1,901
Ottawa-Hull	-	-	-	-	13	13	13	1,254	375 1,267
Ottawa Hull	- '		-	-	4	4	4	946	950
Québec	_		_	-	9 67	9	9	308	317
Regina	-	-	_	-	12	67 12	67 12	390 73	457
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-		-	-	208	85 208
Saint John St. John's	_		_	-	46	46	46	118	164
Saskatoon	_	_	_	_	- 46	46	-	123	123
Sherbrooke	-	-	-		8	8	46 8	160 83	206 91
Sudbury		-	-	-	3	3	3	169	172
Thunder Bay Toronto	_	_	_	212	1	1	1	94	95
Trois Rivières	_	_	_	313	2	315	315	2,694	3,009
Vancouver	-	-	-	107	75	182	182	77 1,677	77 1,859
Victoria Windsor			-	-	, <del>~</del>	-	-	151	151
Winnipeg	_	_	_	16 40	- 3	16	16	210	226
				40	3	43	43	326	369
TOTAL 1988 - July / juillet	-	-	-	536	625	1,161	1,161	12,543	13,704
TOTAL 1987 - July / juillet	-	-	-	1,206	753	1,959	1,959	15,880	17,839
Calgary	-	-	_	-	328	328	328	1,494	1,822
Chicoutimi-Jonquière	- '	-	-	51	57	108	108	460	568
Edmonton Halifax	- 1	_	-,	26	252	278	278	1,951	2,229
Hamilton		_		60	64	64	65	1,351	1,416
Kitchener	-	-		-	63	60	60 63	2,567 2,646	2,627
London	-	-	-	-	10	10	10	2,795	2,805
Montréal Oshawa	_	_	_	55	1,344	1,399	1,399	16,650	18,049
Ottawa-Hull	-	_	_	80 135	5 223	85 358	85 358	1,476	1,561
Ottawa	-	-	-	135	120	255	255	5,749 4,511	6,107 4,766
Hull Québec	_	-	-	-	103	103	103	1,238	1,341
Regina	_	_	_	46	307 37	307	307	3,579	3,886
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	155	83 155	83 155	1,401	556 1,556
Saint John	-	-	-	-	49	49	49	500	549
St. John's Saskatoon	_	_	_	-	4	4	4	561	565
Sherbrooke	-		-	20	130 50	130 70	130 70	920 748	1,050 818
Sudbury	- 1	-	-	119	20	139	139	567	706
Thunder Bay	-	-	-	34	4	38	38	299	337
Toronto Trois Rivières		_	_	1,726	55	1,781	1,781	21,399	23,180
Vancouver		-	_	760	29 645	76 1,405	76 1,405	578 9,185	654 10,590
Victoria	-	-	-	145	20	165	165	1,160	1,325
Windsor	_		-	152	153	305	305	658	963
Winnipeg	-		-	264	183	447	447	2,047	2,494
TOTAL 1988 - January / July janvier / juillet	1	-	1	3,720	4,187	7,907	7,908	81,214	89,122
TOTAL 1987 - January / July janvier / juillet	15		15	4,613	4,534	9,147	9,162	97,599	106,761

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

				NHA Financed / F	inancement LNH				
		CMHC / SCHL		Approve	d Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Total Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location total	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique	Section 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
	(2)	(3)		et entreprise privée article 6	(4)				
Calgary	-	-	-	-	113	113	113	265	378
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	12 47	12	12 47	184 333	196 380
Edmonton Halifax	_	_	_	_	2	2	2	145	147
lamilton	_	-	-	-	90	90	90	551	641
itchener	-	white	-		7	7	7	233	240
ondon	_	_	_	14	8 106	106	22 106	456 3,922	478 4,028
Montreal Oshawa	_	_	_	4	3	7	7	333	340
Ottawa-Hull	-	-	-	142	42	184	184	806	990
Ottawa	-	-	-	142	6	148	148	526	674
Hull Québec	_	_	_	_	36 204	36 204	36 204	280	316 2,344
Regina	_	_	_	-	30	30	30	91	121
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	19	19	19	259	278
Saint John	-	-	-	_	1	1	1 1	71	72 29
St. John's Saskatoon	_		_	_	1 37	37	37	28	106
Sherbrooke	_	-	-	-	11	11	11	403	414
oud bury	_	-		-	6	6	6	48	54
hunder Bay	-	-	-	-	4	4	4	54	58
Coronto Crois Rivières	_	_	_	224	17 9	241	241 9	2,308	2,549 193
Vancouver	_	-	100	-	8	8	8	1,382	1,390
<i>l</i> ictoria	-	-	-	-		-	-	52	52
Windsor Windsor	_	_	_	47	. 7	54	54 4	74 334	128 338
Vinnipeg TOTAL					*	7		334	
1988 - July / juillet	-	-	-	431	788	1,219	1,219	14,725	15,944
TOTAL 1987 - July / juillet	-	-	-	709	1,014	1,723	1,723	18,334	20,057
Calgary		-	-	-	518	518	518	1,858	2,376
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	_	] _	_	8	44 294	52 294	52 <b>29</b> 4	395	2,014
dalifax	9	-	9	27	140	167	176	1,652	1,828
lamilton	-	-	-	200	94	294	294	2,239	2,533
Kitchener London	_	_	_	212	69 92	304	69 304	2,101 2,604	2,170 2,908
fontréal	_	_	_	533	1,309	1,842	1,842	19,832	21,674
Oshawa	-	-	-	128	97	225	225	1,299	1,524
Ottawa-Hull Ottawa	_	_	_	216	218 122	338	434 338	4,360	4,794
Hull	_	_	-	216	96	96	96	807	3,891
Québec	-	-	-	-	510	510	510	4,308	4,818
Regina	_	-	-	50	99	149	149	606	755
St. Catharines-Niagara Saint John	_	_	-	-	151 14	151	151 14	1,066	1,217 574
St. John's	_	-	-	51	87	138	138	806	944
Saskatoon	10	-	10	66	104	170	180	691	871
Sherbrooke Sudbury	_	_	-	_	37	37	37	960	997
Chunder Bay	_	M0	_	119	52 4	123	52 123	487 344	539 467
Coronto	-	_	_	948	407	1,355	1,355	18,952	20,307
rois Rivières	-	-	-	-	54	54	54	651	705
ancouver Victoria	_	_	_	650	119	769	769	8,509	9,278
Vindsor	_	_	_	90	15 78	105 253	105 253	887 457	992 710
Vinnipeg	-	_	_	128	193	321	321	1,887	2,208
TOTAL 988 - January / July janvier / juillet	19	-	19	3,601	4,799	8,400	8,419	79,231	87,650
TOTAL 1987 - January / July janvier / juillet	204	-	204	4,007	4,331	8,338	8,542	76,257	84,799

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAL) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

July / juillet 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'	d and Semi-Det'd / :	Individuell	es et jumelées	1
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	-	202			-	202
N.S. NÉ.	2	296	- top	_	_	32 298
N.B. NB.	- 1	277	_	_	_	277
Qué. Qué.	2	1,708	2	-	-	1,712
Ont. Ont. Man. Man.	29	5,448	4	2	-	5,483
Sask. Sask.	2 4	363 209	8	-	-	373
ilta. Alb.	_	767	3	-	-	216
3.C. CB.	-	1,526	50	_	_	767 1,576
TOTAL	39	10,828	67	2	-	10,936
			Row / En ba	ınde		
ifld. TN.	-	-			-	_
.E.I. ÎPÉ.	-	-	-	- 1	-	_
I.S. NÉ.	-	12	-	- 1	-	12
NB. ue. Qué.	10	-	14	40	-	54
nt. Ont.	81	148	346	48	-	206
an. Man.	52	_	<b>-</b>	73	_	513 52
ask. Sask.	-	-	17	-	_	17
lta. Alb.	8	22	41	-	_	71
.C. CB.	-	-	345	-	20	365
TOTAL	151	195	763	161	20	1,290
		Apartme	nt and Other / Appa	rtements et	autres	
fld. TN. .E.I. ÎPÉ.	36	anis	-	-	-	-
.S. NÉ.	36	_	-	-	-	36
.B. NB.	6	_	_		_	- 6
ue. Qué.	933	4	267	231	_	1,435
nt. Ont.	1,118	4	1,145	-	18	2,285
an. Man.	-	-	-	-	-	-
ask. Sask. lta. Alb.	-	-	126	-	-	126
LLa. ALD.	171	_	476	_	34	681
.C. CB.					52	4,569
.C. CB.	2,264	8	2,014	231	14	
	2,264	8	2,014 TOTAL	231	32	.,,,,,
TOTAL				231	32	
TOTAL	-	202		-		202
TOTAL		202		231		202
TOTAL  fld. TNE.I. 1PÉS. NÉ.	- 36 2 6	202	TOTAL		- - - -	202 68 310
TOTAL  fld. TNE.I. 1PÉS. NÉB. NB.	- 36 2 6 945	202 32 308 277 1,860	TOTAL		- - - -	202 68 310 337
TOTAL  fld. TNE.I. ÎPÉS. NÉB. NBe. Qué.	- 36 2 6 945 1,228	202 32 308 277 1,860 5,465	TOTAL 14 269 1,495	- - - 40		202 68 310
TOTAL  fld. TNE.I. ÎPÉS. NÉB. NBue. Quént. Ontan. Man.	- 36 2 6 945 1,228 54	202 32 308 277 1,860 5,465 363	TOTAL  14 269 1,495 8	- - - 40 279	- - - -	202 68 310 337 3,353 8,281 425
TOTAL  fld. TNE.I. ÎPÉS. NÉB. NBie. Quéit. Ontan. Manask. Sask.	- 36 2 6 945 1,228 54 4	202 32 308 277 1,860 5,465 363 209	TOTAL  14 269 1,495 8 146	- - 40 279 75	- - - - - 18	202 68 310 337 3,353 8,281 425 359
TOTAL  fld. TNE.I. ÎPÉS. NÉB. NBue. Quént. Ontan. Man.	- 36 2 6 945 1,228 54	202 32 308 277 1,860 5,465 363	TOTAL  14 269 1,495 8	- - 40 279 75	- - - - - - 18	202 68 310 337 3,353 8,281 425

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

## Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

#### January-July / janvier-juillet 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'o	d and Semi-Det'd /	Individuel1	es et jumelées	
Nfld. TN.	4	815	dis	_	-	819
P.E.I. 1PÉ.	6	239	-	-	-	245
N.S. NÉ.	8	1,424	_	_	-	1,432
N.B. NB.	8	1,169		-	~~	1,177
Que. Qué. Ont. Ont.	20 82	14,937 26,258	6	-	27	14,990
Man. Man.	6	1,613	17 8	2	_	26,359
Sask. Sask.	20	1,066	16	_	-	1,102
Alta. Alb.	-	4,343	43	_	1	4,387
В.С. СВ.	16	8,518	309	10	4	8,857
TOTAL	170	60,382	399	12	32	60,995
			Row / En b	ande		1
Nfld. TN.	12	-	_	_	_	12
P.E.I. ÎPÉ.	15	-	-	_	_	15
N.S. NÉ.	82	12	***	36	480	130
N.B. NB.	33	19	40	40	_	132
Qué. Qué.	18	786	66	65	~	935
Ont. Ont.	1,271	1,390	1,773	576	-	5,010
Man. Man.	102	- (	111	-	-	213
Sask. Sask.	50	-	21	46	-	117
Alta. Alb.	36	136	59	-		231
B.C. CB.	201		1,240	406	20	1,867
TOTAL	1,820	2,343	3,310	1,169	20	8,662
		Apartm	nent and Other / App	partement et	autres	
Nfld. TN.	41	-	-	-	_	41
P.E.I. ÎPÉ.	146	-	-	24	_	170
N.S. NÉ.	350	-	-	-	-	350
N.B. NB.	94	Area .	**	-	der	94
Qué. Qué.	10,378	138	3,634	479	2	14,631
Ont. Ont.	6,322	73	10,252	539	18	17,204
fan. Man.	473	-	197	120	-	790
Sask. Sask. Lta. Alb.	287	-	339	-	~	626
3. C. CB.	26	18	2,950	131	44	44,507
TOTAL	19,499	229	17,372	1,293	64	38,457
		t	TOTAL			
Nfld. TN.	57	815				070
°.E.I. ÎPÉ.	167	239	-	24		872
	440	1,436	_	36	_	430 1,912
1.5. NE.	135	1,188	40	40	_	1,403
	10,416	15,861	3,706	544	29	30,556
NB.			12,042	1,117	18	48,573
NB. Que. Qué.	7,675	2/0/21				
NB. Que. Qué. Ont. Ont.	7,675	27,721 1,613		120	-	/ n 111
NB. Que. Qué. Ont. Ont. Ian. Man.		1,613	316	120		2,630 1,845
N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man. Bask. Sask. Lita. Alb.	581	1,613		120 46 -		1,845
.B. NB. ue. Qué. nt. Ont. an. Man. ask. Sask.	581 357	1,613	316 376	46	-	

Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

July / juillet 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'o	and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN.	-	53	-	-	-	53
P.E.I. 1PÉ.	-,	28	-	8	-	36
N.S. NÉ. N.B. NB.	1 _	195	-	-	-	196
Que. Qué.	5	181 3,334	4	-	-	181
Ont. Ont.	30	4,172	4	_		3,343
Man. Man.	2	351	_	_	_	4,202
Sask. Sask.	6	172		- 1	_	178
Alta. Alb.	-	811	9	-	-	820
3.C. CB.	_	1,296	26	-	-	1,322
TOTAL	44	10,593	39	8	-	10,684
			Row / En ba	inde		
Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ.	-	-	-	-	-	-
N.S. NÉ.		_	-	-	-	-
NB.	-	_	4	_	_	-/.
Qué. Qué.	4	220	76	1 _ 1	_	300
Ont. Ont.	503	351	308	66	-	1,228
ian. Man.	-	-	-	_	~	-
Sask. Sask.	- 1	-	30	-	-	30
Alta. Alb.	4	-		-		4
3.C. CB.	4	-	174	-	-	178
TOTAL	515	571	592	66	-	1,744
		Apartme	nt and Other / Appa	rtements et	autres	
If ld. TN.	-	-	-	-	-	-
7.E.I. ÎPÉ. I.S. NÉ.	- 1	-	-	-	~	-
I.B. NB.	6	_	-	-	-	6
ue. Qué.	3,224	54	1,587	38	_	4,903
nt. Ont.	853	1	192	-	_	1,046
an. Man.	3	_	-	_	_	3
ask. Sask.	-	-	68	-	-	68
lta. Alb.	20	3	-	- 1	-	23
.С. СВ.	145		282	-	-	427
TOTAL	4,251	58	2,129	38		6,476
			TOTAL			
fld. TN.	-	53	-	-	-	53
.E.I. 1PÉ. .S. NÉ.	- 7	28	-	8	-	36
. B. NB.	7	195	4	_	ALC.	202
ue. Qué.	3,233	3,608	1,667	38	_	185 8,546
nt. Ont.	1,386	4,524	500	66	_	6,476
an. Man.	5	351	-	-	-	356
ask. Sask.	6	172	98	-	-	276
lta. Alb.	24	814	9	-	-	847
.С. СВ.	149	1,296	482	-	-	1,927

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

#### January-July / janvier-juillet 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'	i and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	<u> </u>
Nfld. TN.	10	1,034	_	-	-	1,044
P.E.I. ÎPÉ.	-	159	-	18	-	177
N.S. NÉ.	10	1,305	-	-	-	1,315
N. B. NB.	10	1,030	4	-	-	1,044
Qué. Qué.	37	15,260	10	4	-	15,311
Ont. Ont.	160	27,154	25	_		27,339
Man. Man. Sask. Sask.	8 54	1,571	- 10	_	_	1,579 1,135
Sask. Sask. Alta. Alb.	2	1,071 4,265	13	1 - 1	_	4,280
B.C. CB.	12	7,237	276	2	-	7,527
TOTAL	303	60,086	338	24	-	60,751
			Row / En ba	ande		I
161.1 m N	4					
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	3	_	_		_	3
N.S. NÉ.	39	9	4	66	_	118
N.B. NB.	- 1	40	30	- 1	_	70
Qué.	37	773	251	5	-	1,066
Ont. Ont.	2,172	1,545	1,156	651	_	5,524
fan. Man.	90	´ -	13	-	-	103
Sask. Sask.	20	-	40	- 1	-	60
Alta. Alb.	154	116	9	22	-	301
B.C. CB.	74	37	1,251	97	-	1,459
TOTAL	2,593	2,520	2,754	841	_	8,708
		Apartme	ent and Other / Appa	artements et	autres	
Nfld. TN.	96	-	-	-	-	96
P.E.I. 1PÉ.	64	-		46	-	110
N.S. NÉ.	596	-	188	89	-	873
N. B. NB.			-	_		
Qué.	12,866	162	5,390	289	-	18,707
ont. Ont.	5,623	8	3,750	353	-	9,734
Man. Sask. Sask.	435	-	104 520	137	-	676 947
Sask. Sask. Alta. Alb.	278	3	15	104	_	400
3.C. CB.	1,425	3	2,682	180	-	4,290
TOTAL	21,710	176	12,649	1,298	_	35,833
			TOTAL	11		L
Nfld. TN.	110	1 02/	,	T		1 1 / /
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	110	1,034 159	-	64	-	1,144
N.S. NÉ.	645	1,314	192	155	_	2,306
N. B. NB.	10	1,070	34	155	_	1,114
Qué.	12,940	16,195	5,651	298	e-	35,084
Ont. Ont.	7,955	28,707	4,931	1,004	_	42,597
Man. Man.	533	1,571	117	137	-	2,358
Sask. Sask.	401	1,071	570	100	_	2,142
	434	4,384	37	126	-	4,981
lta. Alb.						
Alb. B.C. CB.	1,511	7,277	4,209	279	-	13,276

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

#### Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par région (1)

July / juillet 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

December		
No.   Apartments   No.   Apartments   En	Area / Endreit	Total
### RECORD #### APPLIESS ### AP	, 2	and Other
Chicocitist-Jonguistre		
Responsion	Calgary	
Halifor		72
Meastlon	Halifax	
London		
Montreal		
Othawa Ottawa-Hill Othawa Ottawa-Hill Othawa Ottawa-Hill Othawa Ottawa-Hill Othawa Ottawa-Hill Othawa Ottawa-Hill Othawa		
Octawa		
Balting		
Outbec 6 84 38		
### Regina		
Set. Catharines-Wiagara 4 12	Regina	
Seal and John	St. Catharines-Niagara	
Saskatoon		
Sherbrooke		1
Substry		1
Toronto		1 02
Trois Rivières		-   -
Vaccover		
Victoria		- 21 03 527
Mindsor		
Sub-Total/Total partiel		
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN ACCIOMERATIONS / CRANDS CENTRES URBAINS  Barrie  Believille  50	innipeg	40 -
URBAN ACGLOMERATIONS / CRANDS CETATES URBAINS   ETAGLOMERATIONS URBAINS URBA	ab-Total/Total partiel	81 3,873
Beleville Brantford 54 12 54 Charlottetown - 36 54 Chillisack	BAN AGGLOMERATIONS /	
Beleville Brantford 54 12	Barrie	- 50
Charlottetown Chilliwack Cornwall Cornw		
Chilliwack Cornwall Drumsondville - 2 - 4		
Cornwall		1
Drumondville		}
Cranby		1
Company		
Kanloops Kelowna Kelowna Kingston Compared to the first state of the f		- 10
Kelowna		- } -
Kingston	elowna	12 124
Matsqui		
Medicine Hat       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       - <t< td=""><td></td><td>3</td></t<>		3
Moncton Nanaimo North Bay		
Nanaimo North Bay Peterborough 18	oncton	
Peterborough		
Prince George Red Deer 8		
Red Deer 8 8 ST-Jean 8 ST-Jean 24 8 ST-Jean		1
St-Jean	ed Deer	
Sault Ste. Marie Shawinigan Sydney-Sydney Mines Sub-Total / Total partiel 62 336 18 4 64 120 - 24 - 4 144 OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/		- 24
Shawinigan - 2		- } -
Sydney-Sydney Mines     -     -     -     -     -     -     -       Sub-Total / Total partiel     62     336     18     4     64     120     -     24     -     4     144       OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     <		
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/		
	-Total / Total partiel	4 488
AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂNES 12 154 13 2 32 40 - 8 12 65	RES CENTRES DE 10 000 ÂMES	208
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS  ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS  151 2,264 195 8 763 2,014 161 231 20 52 1,290	LECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES	4,569

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

#### Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par region (1)

January-July / janvier-juillet 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

	Lo	Rental gements	Log	ownership ements de	Con	dominium ements de	T	Other	No t	Available Données		Total
Area / Endroit	1	ocatifs		riétaires cupants	cop	ropriété		Autre	non	disponibles		
	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartement et autres						
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	-	_	25	11	_	_	_	_	_	_	25	11
Chicoutimi-Jonquière	-	137	-	62	-	4	12	4	-	-	12	207
Edmonton Halifax	66	26 325	28	_	53	-	-	-	-	-	85	26
Hamilton	63	323	12	_	111	663	36	-	-	-	114	325
Kitchener	162	107	_	1	235	495	54	_	-	_	174 451	663
London	327	1,097	-	_	162	86		_	_	18	489	1,201
Montreal	8	6,444	505	2.7	33	2,714	48	207	-	2	594	9,394
Oshawa	60	26	35	8	31	12	-	-	-	-	126	46
Ottawa-Hull	117	854	515	10	117	909	33	-	-	-	782	1,773
Ottawa Hull	117	645	441 74	10	117	781	33	-	-	-	708	1,436
Québec	6	930	170	7	24	128 526	_	14	_		74	337
Regina	_	52	-		15	38	46	-	_	_	200	1,477
St. Catharines-Niagara	48	294	-	-	135	138	-	_	-	-	183	432
Saint John	-	36	19	~	-	-	40	-	-	-	59	36
St. John's	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon Sherbrooke	50	231	-	-,	-	257	-	-	-	-	50	488
Sudbury	84	426 208	-4	4	_	47	_	-	-	-	8	477
Thunder Bay	-	34	_	_ 1	_	_	_	_	_	_	84	209
Toronto	6	2,659	850	_	726	7,565	180	505	_	] _	1,762	34 10,729
Trois Rivières	-	165	-		_	-	-	56	_	_	1,702	221
Vancouver	103	974	-	-	1,000	2,495	383	131	-	-	1,486	3,600
Victoria	69	110	-	-	41	171	23	-	12	18	145	299
Windsor Winnipeg	34 90	98	-	-	-	109	140	-	-	-	174	207
Sub-Total/Total partiel	1,301	15,679	2,163	130	2,794	197	995	1,037	12	38	7,265	763 33,310
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / CRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie Belleville	-	150	8	42	-	-		-	-	-	8	192
Brantford	24 54	152	-	2	6	-	-	-	-	~	30	154
Charlottetown	15	18 102	_	_	53	_	16	24	_	-	123	18
Chilliwack	4	39	_	_	7	_	_		_		15	126 39
Cornwall	- 1	6	22	-	- 1	-	-	_	_	_	22	6
Drummondville	-	35	-	4	-	-	-	100	-	-	-	139
Fredericton	-	4	- [	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Granby Guelph	-	196	-	2	6		-	-	- [	-	6	198
Kamloops	_	30	_	_	40	134	_	_	-	-	40	134
Kelowna	9	112	_	_	41	120	_	_	_	- 4	50	30
Kingston	- 1	357	-	-	30	155	_	_	_	- 4	30	236 512
Lethbridge	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
Matsqui	-	112	-	-	143	100		-	-	-	143	212
Medicine Hat Moncton	-	-	18	7		-	-	-	- (	-	18	7
Nanaimo	33	54		- 1	40	-	-	-	-	-	73	54
North Bay	60	_	- 1	_		32 60	40	_	-	-	-	32
Peterborough	110	66		_	22	18	46	34	~	_	100	60 118
Prince George	-	-	-	-	- 1	-	-	_ }	_	_	- 1	110
Red Deer	32	-	61	-	- (	~	-	-	- 1	-	93	_
St-Jean	-	576	8	-	-	12	-	24	-	-	8	612
Sarnia Sault Ste. Marie	-	- 70	-	-	- }	-	- (	-	-	-	-	-
Shawinigan	_	72 44	-	1	-	~	-	Ţ	-	-	-	73
Sydney-Sydney Mines	-	12	-	-	-	-	-	16	-	-	-	60 12
ub-Total / Total partiel	341	2,137	117	58	388	631	102	198	-	4	948	3,028
THER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ LUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	178	1,683	63	41	128	315	72	58	8	22	449	2,119
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	1,820	19,499	2,343	229	3,310	17,372	1,169	1,293	20	64	8,662	38,457

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

22/08/88 (1,975)

#### Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par region (1)

July / juillet 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

(Dwelling Units / en nombre de logements)												
Area / Endroit	Lo	Rental gements ocatifs	Log	ownership ements de riétaires cupants	Log	ndominium gements de propriété		Other Autre		t Available Données disponibles		Total
	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres										
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	-	_	-	_	_	-	-	_	_	_	_	_
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	_	26	_	34	-	8	-	-	-	-	-	68
Halifax	-	-	_	_	_	_	_	-	_		_	-
Hamilton Kitchener	90	_	-	-	90	132	-	-	_	-	180	132
London	66	134	_	_	14	_	14	-	-	-	80	-
Montreal	-	1,418	126	12	35	993	14	12	_	_	77 161	134
Oshawa	4		4	-	-	_	-	-	-	_	8	2,435
Ottawa-Hull Ottawa	188	125	156 132	_	21	70	-	-	~	-	365	195
Hull	-	58	24		21	18 52	_	_	~	_	341	85
Québec	-	916	63	4	41	431	-	14	-	_	104	110 1,365
Regina St. Catharines-Niagara	29	_	- 4	-	30	24	-	-	-	-	30	24
Saint John	-	_	- 4		38		_		-	-	71	_
St. John's	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_
Saskatoon Sherbrooke	4	349	-	_	-	30	-	-	-	-	-	30
Sudbury	-	349	3	_	_	_	_	_	_	-	7	349
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	~
Toronto Trois Rivières	26	450 79	211	-	58	-	52	-	-	-	347	450
Vancouver	_	106	-	_	139	244	_	_	_	-	-	79
Victoria	-	-	-	-	-	-	_	-	_		139	350
Windsor Winnipeg	31	_	-	-	-		-	-	-	-	31	-
Sub-Total/Total partiel	480	3,603	567	50	487	1,932	- 66	26	-	-	-	-
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS											1,600	5,611
Barrie	-	_	_	_	_		_					
Belleville	-	~	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~
Charlottetown Chilliwack	-	39	_	_	_	-	-	-	-	~	-	-
Cornwall	-	-	_	-	_	~	_	_	_	-	_	39
Drummondville	-	31	- (	~	-	-	-	-	-	_	- 1	31
Fredericton Granby		43	_	_		-	_	-	~	-	-	-
Guelph	- 1	-	_ [	_	8	40		_	_	~	8	83
Kamloops	- 1	-	-	-	-	-	-	-	~~	_	-	_
Kelowna Kingston	27	_	-	-	35	38	-	-	-	-	35	38
Lethbridge	-	_	-	_	_4	~	-	_	_	_	31	-
Matsqui	-	-	~	-	- (	-	-	-	_	_	_	_
Medicine Hat Moncton	_	20	_	3	-, {	-	-	-	-	-	-	23
Nanaimo	-	_	_	_	- 4	_	-	_	_	-	4	~
North Bay		-	-	-		-	-	-	- (	-	-	_
Peterborough Prince George	-	102	-	_	10	-	-	-	- (	-	10	102
Red Deer	4	_	-	_	_	_	_	-	_	-	- 4	_
St-Jean	-	24	-	-	- }	-	-	-	-	-	- 4	24
Sarnia Sault Ste. Marie	_	-	-	-,	- {	-	- }	-	-	-	-	**
Shawinigan	_	3	_	_1	_ }	_	-	_	_	-	_	1 3
Sydney-Sydney Mines	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sub-Total / Total partiel	31	262	-	4	61	78	-	-	-		92	344
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	4	386	4	4	44	119	-	12	-	-	52	521
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	515	4,251	571	58	592	2,129	66	38	-	-	1,744	6,476

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

#### Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par région (1)

#### January-July / janvier-juillet 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit	Lo	Rental gements ocatifs	Log prop	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre		Available Données disponibles		Total
	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax	106 3 - 21	244 69 - 541	40 - 49 9	- 68 - -	- - - 4	12 15 188	- - 22 66	104 8 - 89			146 3 71 100	348 157 15 818
Hamilton Kitchener London Montreal	389 120 407 22	25 167 1,049 7,778	11 - - 527	- - - 28	282 77 91 198	246 265 264 4,059	131	- - - 194		- - - -	682 197 629 747	271 432 1,313 12,059
Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull	575 575 -	144 678 549 129	392 340 52	4 -	133 133	158 292 196 96	68	60 60	- - - -		76 1,100 1,048 52	326 1,034 805 229
Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's	8 - 111 - 4	1,452 51 235 - 96	160 - 4 40		53 37 38 -	900 275 - -	61	66 50 - -	-	- - - -	221 37 214 40	2,424 376 235
Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay	20 4	26 661 213 124	- 3 -	2 -	3 -	216 12 69	40	50 - -	-	- - - - -	23 7 40	96 292 675 282 124
Toronto Trois Rivières Vancouver Victoria Windsor	109 - 33 20 68	2,056 225 981 129 50	1,088 - - 23 -	- - 1 -	305 - 963 43	2,145 20 2,207 81 55	200 - 82 15 20	225 9 180 - 44	- - - -	- - - -	1,702 - 1,078 101 88	4,426 254 3,369 210 149
Winnipeg Sub-Total/Total partiel	2,114	380 17,374	2,350	109	2,240	99	705	137	-	-	7,409	616 30,301
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie Belleville Brantford	20	73 116 54	13 - -	- 4 -	20	57 24 51	- - 81	- - -	-	- - -	33 23 81	130 144 105
Charlottetown Chilliwack Cornwall Drummondville Fredericton	3 7 4 -	40 57 22 64	-	1 - -	- - -	-	-	46 - - -	- - -	- - - -	3 7 4 -	86 58 22 64
Granby Guelph Kamloops Kelowna	44	415 - - 141	- - - 10	12 - -	20 30 127	66 - - 97	-	- - - -	-	- - -	64 30 137	493 - - 238
Kingston Lethbridge Matsqui Medicine Hat	130 32 - -	49 - 103 24	-	- - - 3	55	297	- - -	- - -	- - -	- - -	134 32 55	49 - 400 27
Moncton Nanaimo North Bay Peterborough	- - 21	- - 144 164	- 4 - 10	- - 3 -	30 - - 10	- - - 52	- - -	- - -	- - - -	- - -	30 4 - 41	- 147 216
Prince George Red Deer St-Jean Sarnia Sault Ste, Marie	16 - -	10 622 -	27 8 -	- - - -	- - -	- - 12 -	- - -	- - -	- - - -	- - -	- 43 8 -	10 634
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	- 18	90 30	-	_ _ T		- - -	-	-	-	- - -	- 18	1 90 30
Sub-Total / Total partiel OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/	298	2,218	72	24	296	656	81	46	-	-	747	2,944
AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	181	2,118	98	43	218	415	55	12	-	-	552	2,588
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	2,593	21,710	2,520	176	2,754	12,649	841	1,298	-	-	8,708	35,833

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

^{22/08/88} (1,975)

## Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre	Unoccupied Single and Semi-Detached Dwelling Units Maisons individuelles et jumelées Inoccupées							Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés			
		1987		1988			1987		1988		
	May mai	June juin	July juillet	May mai	June juin	July juillet	June juin	July juillet	June juin	July juillet	
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de											
Ancaster, town Burlington, city Dundas, t wn Flamborough, twp. Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	4 44 - 2 31 30 9	5 50 - 2 35 20 15	16 41 - - 2 32 23 28	10 117 10 1 - 37 79 28	14 112 3 1 - 41 57 29	27 177 8 26 2 27 100 60	70 - - 25 -	72	52 7 - 15 -	20 48 7 - 15 234 17	
Total	120	127	142	282	257	427	95	97	85	341	
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de Cambridge, city Dumfries North, twp.	12	5	8 -	8 -	8 _	9 2	2	-	2	-	
Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	41 27	39 18 -	30 16 -	10 3 -	13 13 -	19 8 -	- 10 -	177	94 56 -	50 20	
Total	80	62	54	21	34	38	12	180	152	70	
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de											
Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, twp. Yarmouth, twp.	1 - 27 1 - 2 - 2 - 2	30 - 1 - 2 - 2 -	1 - 1 - 1 - 1	4 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	3 - 1 1 52 - 1 - 3	1 - 52 - 1 - 3 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	177	110	795	811 - 21 - 21	
Total	33	35	42	72	62	58	177	121	826	833	
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de Newcastle, town Oshawa, city	60 52	57 54	46 31	11 28	12 23	8 15	- -	- 2	32 56	31	
Whitby, town	40	45	30	20	13	9	-	29	2	-	
Total Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Ontario Portion / Portion ontarienne	152	156	107	59	48	32		31	90	35	
Clarence, twp. Cumberland, twp. Gloucester, city Goulbourn, twp. Kanata, city Nepean, city Osgoode, twp. Ottawa, city Rideau, twp. Rockcliffe Park, village Rockland, town Vanier, city West Carleton, twp.	1 12 22 6 13 14 6 18 1 7	2 8 22 6 14 10 13 32 1	2 4 8 4 13 9 9 23 3 - 2 1	1 14 10 15 27 45 4 21 6 - 3 1 6	-1566133205141988-77155	- 12 7 14 19 35 4 8 9	11 1 8 - 17 92 - 304 - -	11 -8 -16 -04 -282 	1 21 66 - 5 51 - 227 -	1 8 31 5 49 228 1 6 1	
•								1		1	

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires.  $\star$  Revised. / Chiffres révisés.

## Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre	Unoccupied Single and Semi-Detached Dwelling Units Maisons individuelles et jumelées Inoccupées							Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés			
		1987		1988			1987		19	988	
	May mai	June juin	July juillet	May mai	June juin	July juillet	June juin	July juillet	June juin	July	
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de (Cont'd / suite)											
Quebec Portion / Portion québécoise											
Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.	15 8 55 34 1 1 3	14 10 52 30 2 - 3	18 9 37 17 - - 2 -	27 16 81 23 2 1 5	19 15 77 16 2 - 5	13 14 79 8 - - 7	7 -71 87 - -1	71 64 - 6	6 2 21 26 - - -	20 2 34 58 - - -	
Sub-Total / Total partiel	117	111	83	155	134	121	166	145	55	114	
Total	215	221	162	308	283	240	601	548	428	444	
st. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de											
Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city	8 2 40 7 17 - 98 25 2	8 2 54 6 25 - 80 26 1	64 527 1 69 34 1	17 5 57 5 17 3 111 6 2	19 6 62 6 17 5 114 12 1	19 21 94 11 10 7 120 9 2 32	- 36 12 - 159 - 108	36 12 - - 131 - - 27	19 - 8 82 - 216 - 21	8 20 85 - 116 - 18	
Total	264	261	264	254	273	325	315	206	346	247	
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de											
Indian Reserves Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	- - 1 29 1	- - - 29 -	2 40 3 1	- 2 - - 4 1	1 - - 5 1 3	- 2 - 7 3 3	- - - 30 -	21	51	- - - 48 - -	
Total	32	30	46	7	10	15	30	21	51	48	
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de											
Conmee, twp. Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city		-	-		3	8	- - - - - - 10		-	-	
Total		-			3	8	10	11		+	

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

^{31/08/88} 

### Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre			Unocc ngle and S Dwellin individu Inocc	emi-Detac g Units elles et			Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés			
		1987			1988		1987		1	988
	May mai	June juin	July juillet	May mai	June juin	July juillet	June juin	July juillet	June juin	July juillet
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine						and the second s				
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	2 7 5 1 1 14	1 7 8 - - 4	6 10 -	- 3 - - -	4 1 - -	1 1 - 1	221 2 - 40	182 351 5 -	179	48
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	30	20	17	3	5	3	267	578	179	48
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York										
Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island, 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	10 - - 1 16 - 2 11 9	10 - 1 1 11 - 2 11 9	111 - - 10 - 4 11 8	1 4 2 - 3 19 - 9 24	1 3 - 3 9 - 7 21	1 2 - 3 5 - 10 21 1	14	14 - 14 - - 11 25 71	- - - - - - - - - - - - - - - -	14
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	49	44	45	63	44	43	14	121	4	18
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel										
Brampton, city Caledon, town	40	43	45	52	50	43	137	116	282	265
Mississauga, city	64	70	97	151	114	90	80	60	434	483
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	104	113	142	203	164	133	217	176	716	748
Other Areas / Autres régions										
Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town	3 - 5	3 - 2 4	3 - 2 4	6 - 10	12 - 6	10 - 32	- - -	-	- - -	-
Milton, town	-	-	33	- 79	-	1	-	4	-	59
Oakville, town Orangeville, town	52	31	-	-	60	48 - 9	84	55	76 1	1
Pickering, town Tecumseth, twp.	12	9	17	15	13	-	-	-	-	-
Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	-	-		-	- -		- - -	-	-	-
TOTAL Other Areas / Autres régions	72	49	59	110	91	104	84	59	77	60
TOTAL Greater Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine du Grand Toronto	255	226	263	379	304	283	582	934	976	874

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

## Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre			Unocc ngle and S Dwellin s individu Inocc	Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés						
		1987			1988		19	1987		988
	May mai	June juin	July juillet	May mai	June juin	July juillet	June juin	July juillet	June juin	July juillet
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	2 1 1 - - 1 1 1 3	1 3 - - - 1 - 1	3 - 1 - 1 - 1 1 1 1 1	4 2 1 - 4 - 1 1 5 4	1 - 1 - 6 - 2 1 19 3 4	1 - 2 - 3 - 2 1 7 9 6	-	-		
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région métro. de Windsor	9	6	8	26	37	31	-	-	4	4
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus Barrie, C.A./A.R. Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	3 -	20 -	13 -	10	10 - 2	10 - 2	120	24		
Total	3	20	13	11	12	12	120	24	-	-
Belleville, C.A./A.R.  Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	-	-	-	- 6 - -	 5 - - - -	- 3 - - 2 -	-	-	-	-
Total	-	-	-	6	5	5	-		-	_
Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	18  1	16 - 2	17 - 3	32 - 2	33 - 2	48 3 1	-	-	31 - -	5 -
Total	19	18	20	34	35	. 52	-	-	31	5
Cornwall, C.A./A.R.  Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve, No. 59	9	9 -	15 -	10 1	6 -	4	4 10 -	3 7 -	1 1 -	1 1
Total	9	9	15	11	6	4	14	10	2	2
Guelph, C.A./A.R.										
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	13	14	1 12 -	_ 2 _	- 1 -	5 -	21	7	- - -	-
Total	13	14	13	2	1	5	21	7	_	-

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

^{31/08/88} 

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre			Unocc ngle and S Dwellin individu Inocc		Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés					
		1987		1988			1987		1988	
	May mai	June juin	July juillet	May mai	June juin	July juillet	June juin	July juillet	June juin	July
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus										
Kingston, C.A./A.R.										
Amherst Island, twp. Bath, village Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp. Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Woife Island, twp.	2 43	2 46 -	.5 76 -	- - - 6 43 - 1	- - - 6 55 1 - -	6681	50	46	- - - 4 34 - - -	3 56 -
Total	45	49	82	50	62	75	50	46	38	59
North Bay, C.A./A.R.			- 02	30	02	, ,	30	40	36	39
East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing, 10 I.R. North Bay, city	- 1 - 8	- - - 7	- - - 41	- - - 32	- - - 27	- - - 28	-	-	- - - 22	- - - 12
Total	9	7	41	32	27	28	-	-	22	12
Peterborough, C.A./A.R.										
Douro, twp. Dummer, twp. Ennismore, twp. Indian Reserve, No. 35 & 36 Lakefield, village North Monoghan, twp. Otonabee, twp. Peterborough, city Smith, twp.	15	1 - - - - 16 1	- - 1 - - - 18		- - - - - 8	- - - - - 7	- - - - - - 32	- - - - - - 34	- - - - - - - - 43	
Total	15	18	19	9	8	7	32	34	43	21
Sarnia, C.A./A.R.  Clearwater, town (2) Indian Reserve Moore, twp. Point Edward, village Sarnia, city	1 - - - -	1 - - -	2	7 - - 2 1	8 - - 2	7 - 1 2 1	- - - 1	- - - - -	- - - -	
Total	1	1	2	10	10	11	1	-	-	-
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.										
Indian Reserves Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp. Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	-	- - - - 1	- - -	- - - - 6	- - - 5	- - - 3	- - - 34	- - - 32	-	-
Total	100	1	_	6	5	3	34	32		

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) Sarnia, twp. changed to Clearwater, town 1/1/88. / Canton de Sarnia changé à Clearwater ville 1/1/1988.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires.  $\star$  Revised. / Chiffres révisés.







September, 1988

ONTARIO HOUSING MARKET REPORT





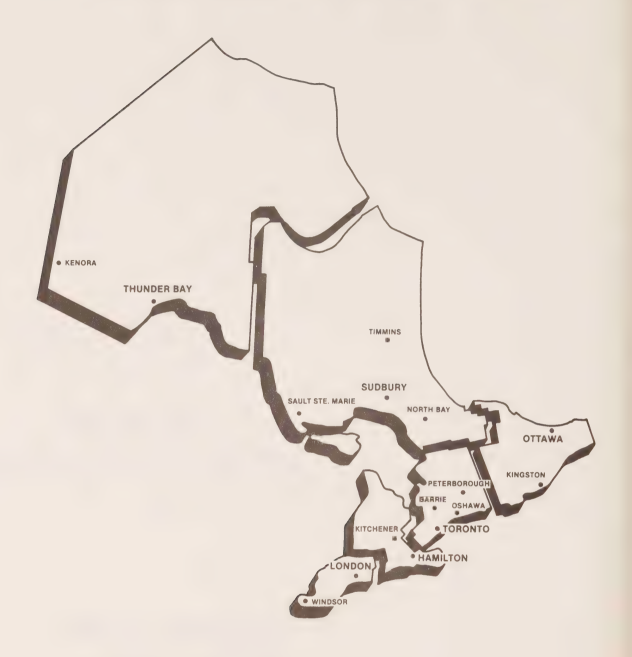
September, 1988

### ONTARIO HOUSING MARKET REPORT

Canada Mortgage and Housing SUITE E 222 2255 SHEPPARD AVENUE, EAST WILLOWDALE, ONTARIO M2J 4Y1

(416) 495-2000

### CMHC ONTARIO BRANCH AND LOCAL OFFICE TERRITORIES



CMHC Ontario consists of, six (6) large Branch Offices and ten (10) constituent Local Offices. Our detailed semi-annual Local Housing Markets supplement is organized by the six (6) CMHC Branch Office territories. We have expanded our statistical coverage slightly by updating urban centres to 1986 Census boundaries.

Readers wishing to obtain more detailed information on local housing market conditions should contact the Housing Analyst in the nearest CMHC Branch Office. A list of these offices is contained in this report.

### TABLE OF CONTENTS

		PAGE
URBAN HOUSING	STARTS	
Census Met	ry Data/Final Data Propolitan Areas, Pario and Urban Canada	1
HOUSING STARTS	REGIONAL MUNICIPALITY  COMPLETIONS  R CONSTRUCTION	3
LIST OF CMHC O	PFFICES	8
SEASONALLY ADJ	JUSTED HOUSING STARTS - ONTARIO	9
ACTUAL HOUSING	STARTS IN URBAN AREAS - ONTARIO	10
APPENDIX		
A Tables:	Total Urban Starts, Completions and Units Under Construction by Type of Financing	
F Tables:	CMA and CA Inventory of Completed and Unoccupied Units	



### PRELIMINARY DATA - SEPT. 1988

Preliminary information for Urban Ontario indicates that 7,601 new dwelling units were started in Sept. This was 10 percent lower than the 8,431 units started in Sept. 1987. Single detached Starts (4,821 units) rose 08 percent and All Other Starts (2,780units) fell 30 percent from last year.

Urban Canada reported 15,731 units started in Sept. a decline of 12 percent from the 17,875 units started in the same month last year. Singles (9,555 units) fell 01 percent and All Other Types (6,176 units) fell 25 percent.

On a seasonally adjusted basis, the annual rate of starts in Sept. was 86,000 units for Urban Ontario and 178,000 units for Urban Canada.

Preliminary Sept. figures for the ten Census Metropolitan Areas in Ontario are shown on Page 2.

Final Aug. housing data are attached hereto.

The following Table shows the cumulative comparison of the first 9 months of 1987 and 1988, using the preliminary Sept. 1988 data.

	SI	NGLE DETA	CHED	AL	L OTHER 1	TYPES		TOTAL	
	1987	1988	% CHANGE	1987	1988	% CHANGE	1987	1988	% CHANGE
JAN - SEPTEMBER					Markitellogalogocome		ФДАННОНДИВИН	On Anthon Million (Augus)	emithodor-Paga-Interiglad Marcu
URBAN CANADA	89,728	77,244	- 1 <u>4</u>	76,625	65,260	-15	166.353	142,504	-14
URBAN ONTARIO	43,363	35,123	-19	30,836	30,028	<b>~</b> 3	74,199	65,151	-12
CENSUS METRO AREAS									
Hamilton Kitchener London Oshawa Ottawa(Ont)	2,723 2,207 1,648 2,258 3,339	2,578 1,919 1,382 1,934 3,320	-5 -13 -16 -14 -1	1,192 1,456 2,422 907 3,135	972 1,532 2,206 693 3,085	-18 -5 -9 -24	3,915 3,663 4,070 3,165 6,474		-9 -6 -12 -17 -1
St.Caths.Niag. Sudbury Thund.Bay Toronto Windsor	1,092 433 381 21,937 799	1,060 624 419 14,978 726	-3 44 10 -32 -9	871 553 213 15,773 261	933 354 124 15,899 555	7 -36 -42 1 113	1,963 986 594 37,710 1,060	1,993 978 543 30,877 1,281	2 -1 -9 -18 21
TOTAL METRO	36,817	28,940	-21	26,783	26,353	-2	<b>6</b> 3,600	55,293	-13
OTHER URBAN	6,546	6,183	-6	4,053	3,675	-9	10,599	9,858	-?

^{*}Indicates more than 200 percent

FINAL DATA AUG. 1988 -(Starts, Completions and Under Construction is appended).

New dwelling units in Urban Ontario during the month of Aug. fell 01 percent to 8,977 units from 9,047 units in the same month last year.
Urban Canada fell 11 percent to 18,659 units from 21,052 units in Aug. 1987.

Expressed in seasonally adjusted terms, the Urban Ontario annual rate in Aug. and July 1988 were 105,000 and 89,000 units respectively, while in Aug. and July 1987 they were 107,000 and 104,000 units respectively.

In Urban Canada the corresponding figures were 219,000 and 181,000 units for Aug. and July 1988 respectively, and 250,000 and 234,000 units for Aug. and July 1987 respectively.

## PRELIMINARY DATA STARTS BY CENSUS METROPOLITAN AREAS ONTARIO

.....

	SIN	GLE-DETA	CHED		LL OTHER	TYPES		TOTAL	
SEPTEMBER	1987	1988	% CHANGE	1987	1988	% CHANGE	1987	1988	% CHANGE
URBAN CANADA	9,687	9,555	-1	8,188	6,176	-25	17,875	15,731	-12
URBAN ONTARIO	4,468	4,821	8	3,963	2,780	-30	8,431	7,601	-10
CENSUS METRO AREAS									
Hamilton Kitchener London Oshawa Ott.(Ont). St. Caths. Sudbury Thun.Bay Toronto Windsor	315 242 147 103 368 170 81 45 2,132	287 195 154 408 318 157 121 59 2,310 93	-9 -19 5 * -14 -8 49 31 8 24	177 16 232 106 665 105 3 2 1,965	101 62 227 147 599 96 25 4 1,171	-43 288 -2 39 -10 -9 * 100 -40 *	492 258 379 209 1,033 275 84 47 4,097 75	388 257 381 555 917 253 146 63 3,481 95	-21 0 1 165 -11 -8 74 34 -15 27
TOTAL METRO	3,678	4,102	12	3,271	2,434	-26	6,949	<b>6</b> ,536	-6
OTHER URBAN	790	719	-9	692	346	-50	1,482	1,065	-28

^{*} over 200 percent

			STARTS	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0		CONI	COMPLETIONS			UNDER	CONSTRUCTION AS AT	TON AS AT	AUG. 31,	1988	
CENSUS METRO AREAS	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGIE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	
8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	• • •	0 0 0 0 0	:	8 8 8	8 6 9 8	8 8		:	:	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		:	:	8 6 8 8	
Mamilton	2,291	22	186	663	3,162	2,042		734	323	3,115	1,503	18	739	1.273	3 033	
Kitchener	1,724	102	451	917	3,194	1,606		298	432	2,515	1,183	32	621	1, 283	3,119	
rondon	1,228	99	599	1,316	3,207	1,128		709	1,377	3,326	745	9	419	2.056	3.236	
Oshawa	1,525	- C	201	171	2,072	1,201		160	381	1,826	1,438	158	101	536	2.297	
Ottawa	3,002	70	980	1,436	5,488	2,504		1,122	1,278	4,970	2,052	20	009	1,804	4.506	
St.Caths.	903	154	201	482	1,740	843		221	332	1,508	528	92	258	20120	1,696	
Sadbury	503	12	œ	233	832	283		40	328	651	340	==p+ +1	00 47	382	820	
Thunder Bay	360	56	0	64	480	363		0	213	592	329	56	, 0	167	552	
Toronto	12,668	160	1,848	12,720	27,396	15,385	369	1,912	5,837	23,503	12,653	223	1,915	23,499	38,290	
Windsor	633	99	195	294	1,186	515		80	149	812	3 00	4	161	1 MAI 1 MAI 1 MAI	1,046	
CENSUS AGGLOMERATES:																
di i-	778	c	34	103	330	ŭ	<	¢	•	4	;					
3 4 9 9 9	07	>	7	767	000	212	>	2,0	130	789	635	0	46	6~1 C-3	60 60 60	_
Belleville	302	<b>c</b> co	30	154	497	236		23	40	409	193	<b>V</b> 0	30	153	383	3.
Brantford	344	-3"	123	30	501	326		60	111	520	000	· vc	2 6	1 00	200	-
Cornwall	118	22	22	LO	168	110		7	53	218	) F-	) A	3 6	9 4	125	
Guelph	376	0	40	134	550	335		72	0	457	705	F C	7 0	F C	107	
Kingston	5.45	ας, αΩ	35	512	1,179	403		140	- cm	4 C.	9 00	2 2	7 *	0 1 4	1 274	
North Bay	155	100	106	09	421	102		0	147	306	127	2 0	106	# C a L	4701	
Peterborough	466	12	208	118	804	428		, <u></u>	: c :	739	000	> vc	0 0	100	202	
Sarnia	251	12	0	0	263	214		0	32	254	152	> =	200	F 7 7	156	
Sault Ste.Marie	282	47	0	73	399	178	£4	0	) v-4	191	180	(C)	. 0	125	339	
OTHER ONT. AREAS																
(10,000+)	1,895	189	423	538	3,045	1,635	212	631	589	3,067	1,384	139	ur en	609	2,805	
0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0												9	) )		200	
URBAN ONTARIO*	30,302	1,357	5,778	20,113	57,550	30,414	1,461	6,329	12,197	50,401	25,000	1,058	5,758	34,974	66,790	
URBAN CANADA*	67,689	4,192	10,017	10,077 44,815 126	126,773	66,038	A 500	9,938	42,624	123,186	44.961	2.889	CC *3	58 27A	115 605	
											a de la companya de l			3	200501	

ALL AREAS: ONTARIO (QUARTERLY ONLY)

ALL AREAS: CANADA (QUARTERLY ONLY)

^{* 10,000+} POPULATION

MONTH OF AUGUST 1988	0 0 0 0 0 0 0	STARTS	STARTS: CURRENT MONTH	HINO		00	COMPLETIONS:	CURRENT M	HONTH			UNDER CC	CONSTRUCTION	ASA	AUGUST 31,	1988	
HAMILTON CMA	SINGLE	DOUBLE	ROM	EL I	ToTal	SINGLE	DOUBLE	RO :	A T	TOTAL	. 03 .	NGLK NGLK	DOUBLE	ROS :		TOTAL	
Ancaster, T Burlington, C Bundas, T Flamborough, T Glanbrook, Twp. Grimsby Hamilton, C Stoney Creek, C	33 3 3 4 4 7 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	0000000	120000000000000000000000000000000000000	0000000	339 336 10 26 71 71	163 12 32 3 158 40	0000000000	12000	000000000000000000000000000000000000000	4 1 2 2 2 3 3 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		103 627 144 174 243 243 243	# 12 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	다. 주 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수	861 0 0 36 189	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
TOTAL HANILTON CNA KITCHENER CNA:	523	0	12	0	53.5	4	C1	52	52	582		1503	©0 ⊷	23.9	1273	88 80 80 81	
Cambridge, C Dumfries Wth, Twp Kitchener, C Waterloo, C Woolwich, Twp	11 0 92 0 0 0	0000	0000	312	0 171 95 0	108 7 62 56	10000	0 3 4 5 0 0	0000	119 7 7 93 0		262 48 511 307 55	80400	4 42 190 0	8 8 0 8 8 3 5 7 3 5 7 0 0	6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	-4-
TOTAL KITCHENER CHA LONDON CHA	© F	0	0	315	€0 -51	233	₽~! ₽~!	101	0	NO WAR CO		11 83	32	621	1283	3119	
Belmont, Vil Delaware, Twp Dorchester Nth, Twp Lobc, Twp London, Twp Nissouri West, Twp Port Stanley, Vil St. Thomas, C Southwold, Twp Westminster, Twp	1 2 2 4 0 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	000000000000000000000000000000000000000	110000000000000000000000000000000000000		68 67 7 7 4 0 8 6 7 7 4 9 6 8 6 7 7 4 9 9 8 9 7 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	191 100 100 110 110 110	000 <b>0</b> 00000000000000000000000000000000	<b>0</b> 00000000000000000000000000000000000	000040000000	6 4 7 0 4 9 4 4 5 7 0 5 4 5 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7		25 25 25 37 20 12 12 12 12 12	000000000000000000000000000000000000000	44 M M OBOC WOOOOO	1881 0 0 0 175 0	28 37 8 8 8 2 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	
TOTAL LONDON CMA	175	7	110	115	402	266	00	80	44	#71 CD		745	16	(7) +1 *q*	2056	3236	

MONTH OF AUGUST 1988		STARTS:	STARTS: CURRENT MONTH	ONTH			COMPLETIONS:	CURRENT	HONTH		UNDER	CONSTRUCTION	ON AS AT	AUGUST 31	1988	
HA CWA	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	HOW.	APT	1 H 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SINGLE	DOUBLE		APT	TOTAL	
Newcastle,T Osbawa,C Whitby,T	116	000	12 0	125	116 184 211	90 S	707	ପ ପ ସଂ ସଂସଂ	0 57 0	96 115 91	547 278 613	34 120	31115	301	913 678 706	
TOTAL OSHAWA CMA	311	0	75	125	511	159	≪31	00 97°	55	302	1438	150	165	536	2297	
OTTAWA CHA																
Clarence, Twp Cumberland, Twp	16	00	00	00	70 de	63 00 64 00	00	00	7 0	9 8 8 3	503	00	00	00	503	
Gloucester,C Goulbourn,Twp	37	2 0	라 IV	00	112 93	35		14	1200	30	273	<b>6</b> 0	44 7U	0 0	323	
Kanata, C	52	0 0	28	0 0	90	36		22	co c	66	251	200	132	0 80	385	
Osgoode, Twp	21	10	000	0	21	30		0	0	30	95	7,1	0	# O	95	
Ottawa, C Didean Two	27	(1 0	9 0	0 0	35	3.55		88	ET C C3 FBI	492	158	22	163	1632	1975	
Rockcliffe Park, Vil		, 0	, 0		-			, 0	o 0	, O	2	0	00	0	2 (1	<del>-</del> 5-
Rockland, T	1,2	7	0	0	<b>4</b>	53		0	0	9-75°	33	9	0	0	39	
Vanier, C West Carleton, Twp	7 4	00	00	00	1			00	00	Cir sch	130	0 7	00	380	130	
TOTAL OTTAWA CHA	44.2	αc	272	0	722	511	57	74	473	1079	2052	20	009	1808	4506	
ST.CATHARINES-MIAG.CMA																
Fort Erie, T Lincoln, T	16	0 %	0 88	00	38	### ###		O.F.	00	U2 00 #df r∃	26	10	0 26	06	70	
Niagara Falls, C Niagara-on-the-Lake, T	F- 1/2	26	00	00	est PU	E 2		00	00	전 -	117	36	90	160	403	
Pelbam, T Port Colborne, C	00	00	00	00	00	6, 9		00	00	· (J) \(\sigma\)	23	000	) egir C.	000	27	
St.Catharines, C Thorold, C	0 21	0 4	00	00	0 25	20	er C	00	m 0	117	1 th 1/2	22	70	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	3.94	
Walnfleet,Twp Welland, c	0 [	7	00	0 20	73	Q		00	0 47	€-4 € 4 € 4	146	0 9	0 80	214		
TOTAL ST.CATHS-NIAG.CNA	80	K2)	GD prof	20	184	167	20	-	7.6	291	528	95	258	00 11	1696	

											6-								
TOTAL	0 9	0 00	585	29	820		0	0 4	μ	and a	⊸ cn	526	552		(A)	100	2 2 g	60	
E I	0 9 6	00	60 10 €=	, 0	382		0	0 0	0	00	2 0	167	167		0000	000	000	45300	E es
#0# 1	000	9 0	₩ C	0	00 24		0	0 0	. 0	00	- 0	0	0		7000	000	) O C	H 0 0	164
DOUBLE	0 00 0	2 6	~ c	. 0	146		0	0 0		0 0	- c	NO NO	26		0000	000	000	2 di	77
SINGLE	9 99 9	- CO (	78 28 78	29	340		0	O w	e u-4	prof T ^o	T ON	303	329		24 EU	10	25.00	9 9 9 9	000
•																			
TELOL	Ω <b>⇔</b> ⊂	- <del>1</del>	 	, vp	112		0	0 ~	g g0	0 0	9 0	122	125		ਵਾਧਾ⊷ ਨ	∞ ⊷ ⊷	- en e	26	100
E- C-	900	00	71 wate last	0	46		0	00	0	0 0	0	G).	Ø		0000	000	000	00	=
ROW	000	0	o 0	0	0		0	90	0	0 0	0	0	0		0000	000	000	00	C
DOUBLE	000	000	- o	0	0		0	٥ ٥	0	<b>o</b> c	00	0	0		0000	000	000	00	_
SINGLE	C) egs C	> Ln 6	11	40	99		0	0 ~	, ,	c c	0	33	39		ਘਾ ਵਾ → ਨਾ	∞ ⊷ ⊷	- KN KN	26	102
TOTAL	0 0 1	16	16	11	126		0	- <b>-</b>	0	00	) m	140	143		L 20 20 L	3 8 -	4 LO 499 9-4	15	223
	000	0 5	<del>5</del> 7	0	24		0 0	- o	0	<b>-</b>	0	30	30		0000	000		0 2 2	87
ROW	a <b>o c</b>	000	2 0	0	0		0 9	> 0	0	<b>3</b>	0	0	0		21000	000	000	00	21
DOUBLE	C	2 0	20	ũ	9		0 9	<b>~</b> 0	0 (	o =	0	25	25		0000	o	00	C) %d*	14
SINGLE	0 55 4	° war ∩ you ∩	19	growt growt	9.6		0 9	<b>⇒ o</b>	0 (	<b>.</b>	, 623	60 10	61		10 10 m F	 	1 40 41	15	101
KA .	serve ntre,T	alfour,T	, T		BURY CHA	AY CKA	0. 5	db early	IND	Tro	e-	ay, C	TOTAL THUNDER BAY CHA	<b>s</b> :	Anderdon, Twp Belle River, T Colchester North, Twp Essex, T	Twp Twp each.vil	Sandwich South, Twp Sandwich West, Twp		SOR CMA
SUDBURY CHA	Indian Reserve Wickel Centre, T Onaping Falls, T	Rayside-Balfour,T	Valley East, T	Walden, T	TOTAL SUDBURY CHA	THUNDER BAY CHA	Commee, Twp	Heebing, Twp	C'Connor, Twp	Paipoonde, Twp	Shuniah, Twp	Thunder Bay, C	TAL THUS	WINDSOR CHA	Anderdon, Twp Belle River, T Colchester Hol Essex, T	Raidstone, TWp Rochester, TWp St. Clair Beach, Vil	Sandwich South, Twp Sandwich West, Twp	Tecumseh, T	TOTAL WINDSOR CHA

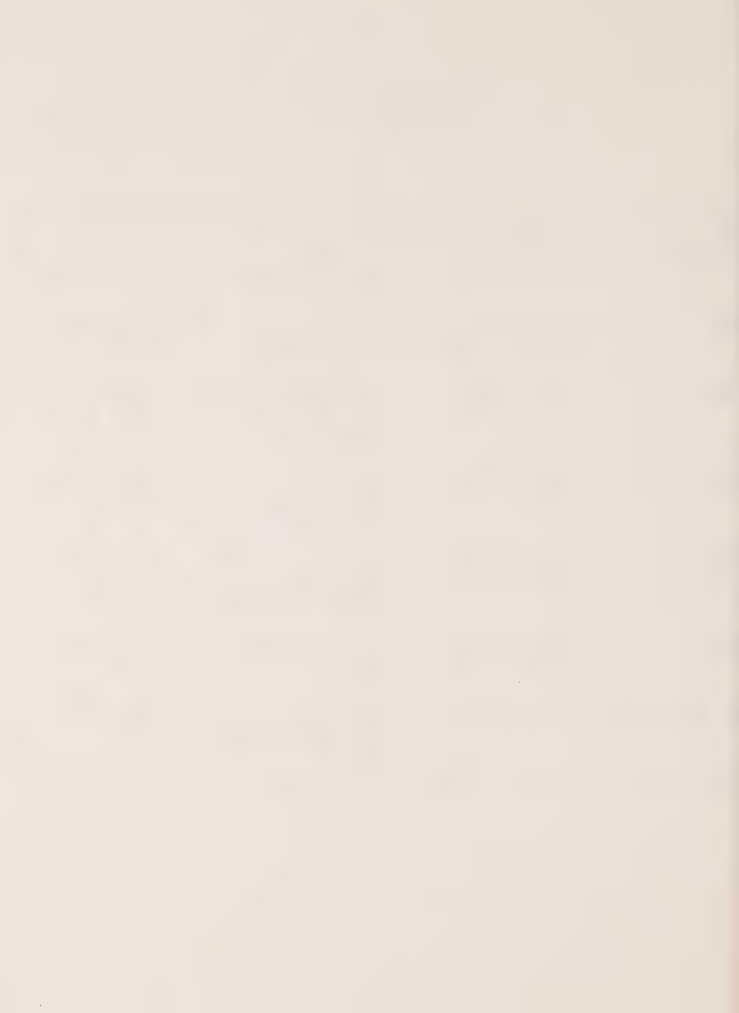
MONTH OF AUGUST 1988	0 0 0 0 0 0 0 0	STARTS:	STARTS: CURRENT MONTH	HONTH		5	COMPLETIONS:	CURRENT	HINOMI		UNDER	CONSTRUCTION	TA SA HO	AUGUST 31	1988
TORONTO CMA	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	000818	R0%	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	RO 1	APT	TOTAL
Etobicoke, C	5.1	0	0	C	51	46	c	c	c	Œ	128	ce	0,	2 102	336 6
Scarborough, C	5.		. 0	815	998	67		o €		110	5 k3	2 0	0 -4	3.795	3.954
Toronto,C	-	-40	~	0	90	00	co	0	-dt	28	ee e	1 29	43	5.872	5.062
York, C	-107	2	0	0	٩	-	2	0	0	m	23	16	0	338	378
Vork East, Bor	01	2	0	35	47	-	0	0	0	_	00	2	0	255	275
York North, C	at un	0	0	331	385	20	0	0	164	1004	253	0	0	3,462	3,715
TOTAL METRO TORONTO	171	œ	m	1, 181	1,363	103	00	4.3	178	332	1,108	0 *	176	15,326	16,650
Aurora, T	2	0	0	0	2	20	0	0	0	20	176	0	80	1	53.7
East.Gwillimbury,T	21	0	0	0	21	27	0	0	0	27	128	0	0	0	128
Georgina, Twp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109	2	133	124	368
Georgina Isl.33 I.R.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
King, Twp	00 -3f	0	0	0	eo -#	32	0	0	0	3.2	90 Ch	0	0	0	80
Markham, T	138	0	0	0	138	4.9	0	0	134	198	1,236	0	0	9 6	1,332
Newmarket, T	3.2	0	0	0	3.2	9 7	0	0	0	94	154	0	0	126	280
Richmond Hill, T	145	0	0	0	14.5	185	0	0	220	405	1,336	0	176	1,003	2,515
Vaughan, T	89	0	0	0	68	202	0	0	344	979	1,291	0	125	476	1,892
Whitchurch-Stouff.T	10	0	0	0	10	9	0	0	0	Q	53	0	0	0	23
TOTAL YORK REGION	48.0	0	0	0	79 de	5 8 2	0	0	869	1,280	5.58	2	617	2,003	7,203
Brampton, C	4 16	0	#	114	584	138	0	-27	œ —	262	1,369	9	229	733	2,347
Caledon, T	37	0	0	0	37	57	0	0	0	57	00	0	0	0	900
Wississauga, C	9 **	0	- 6	969	1,203	308	0	79	452	821	2,688	0	536	4,202	7,426
TOTAL PEEL REGION	65 65 68	0	13	8 0 0 0	1,784	200	0	107	533	1,140	4,238	9	165	4,935	9,954
Ajax,T	21	2	0	0	23	52	99	28	0	136	402	131	42	156	731
Beeton, Vil	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bradford, T	-27	0	0	0	-43	80	တ	0	0	-87 -67	111		0	0	115
Halton Hills, T	10	0	0	0	10	cn	0	0	0	S	55	0	0	200	213
Milton, T	œ	0	0	0	00	S	0	0	0	ur)	8.8	0	0	90	12
Oakville, T	124	O	0	0	124	80 80	0	20	2	110	159	28	183	570	1,540
Orangeville, T	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	51	0	52
Pickering, T	333	0	€ (	0	34.1	=	0	0	C., .	=======================================	1,108	2	00	234	1,425
Tecumseh, Twp	on m	0	0	0	33	9	0	0	0	æ	Ø) ⊸#	0	0	0	ED -48
Tottenham, Vil	-d7 (	0 (	0 (	Φ (	~87 (	-12" (	0	0	0	with the	9	0	0	0	99
Uxbridge, iwp	۰ ص	0	0 (	0 (	<u>ب</u> م	ω.	0 (	12	0	00	00 5	0	0	103	00
west dwillimbury, lwp	۵	0	0	0	œ	_	0	0	0	-	27	0	0	0	27
TOTAL OTHER AREAS	595	2	60	0	909	320	62	0.9	2	-वी -वी -वी	2,726	165	357	1,235	4,483
TOTAL TORONTO CMA	2,129	10	60	000	4.216	1.505	10	210	1.411	3 198	12,653	223	1 015	007 26	10 200

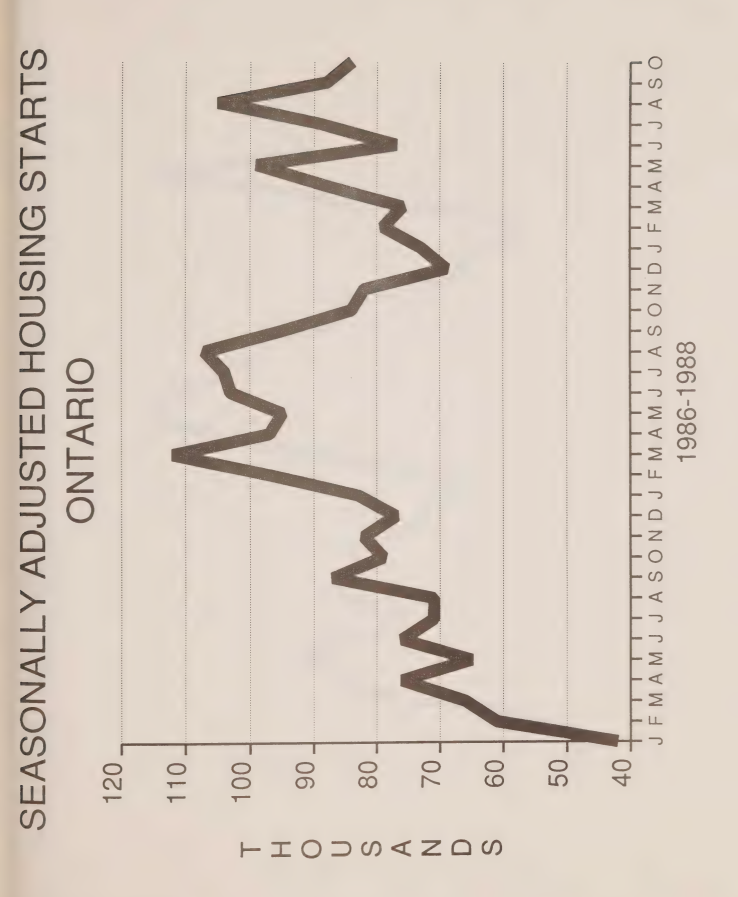


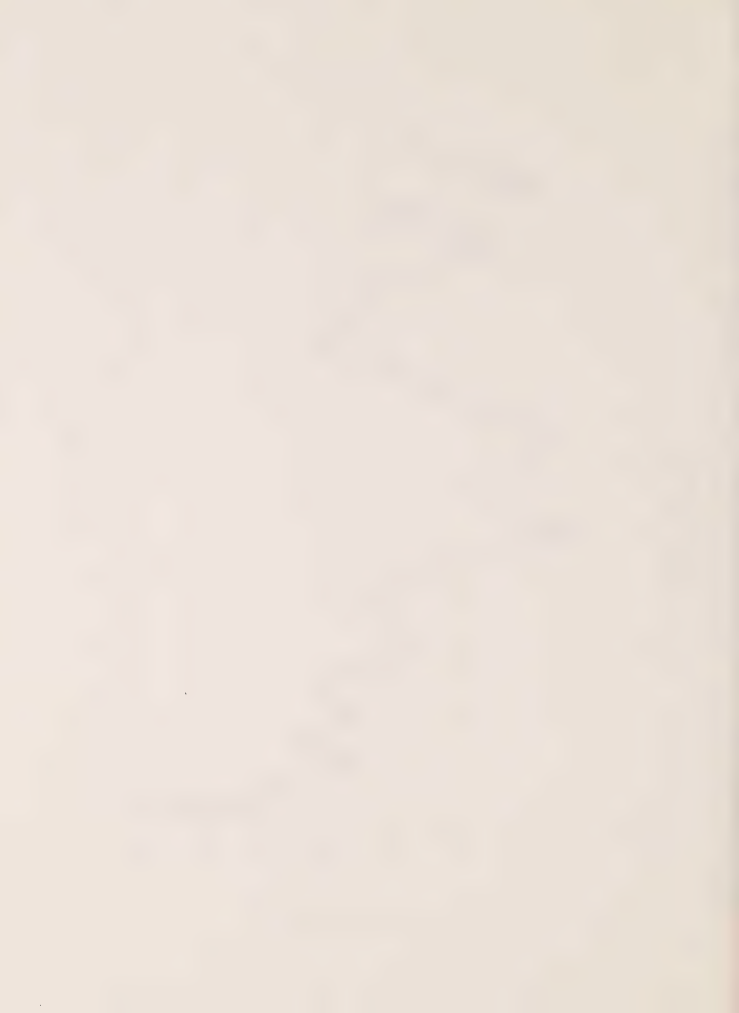
#### C.M.H.C. BRANCH OFFICES IN ONTARIO REGION

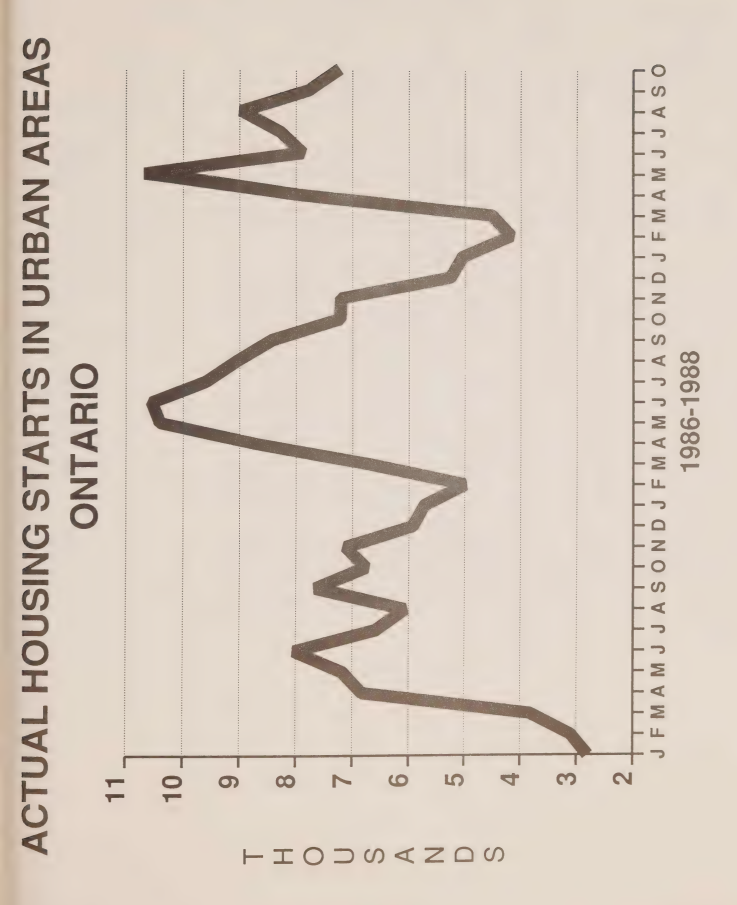
1988-03-02

. WARE	TELEPHONE NO.	CIVIC ADDRESS	MAILING ADDRESS
HAMELTON	(416) 572-2451 1 (800) 263-8366	Suite 202, 350 King Street East, HAMILTON, Ontario	P.O. Box 56, HAMILTON, Ontario L8N 381
LONGON	(519) 438-1731 1 (800) 265-1883	4th Floor, 285 King Street, LONDON, Ontario.	P.O. Box 2845, LONDON, Ontario N6A 4H4
OTTAMA	(613) 728-6884 1 (800) 267-5328	Carling Executive Park, 1565 Carling Ave., Suite 300 OTTAWA, Ontario	P.O. Box 3516, Station C, OTTAWA, Ontario K1Y 4G1
SUBSURY	(705) 675-2206 1 (800) 461-4085	Scotia Tower, Ste. 306, 30 Cedar Street, SUDBURY, Ontario	P.O. Box 1300, SUDBURY, Ontario. P3E 4S7
THUNDER BAY	(807) 343-2010 1 (800) 465-3911	Royal Insurance Bldg. Suite 200, 28 North Cumberland St., THUNDER BAY, Ontario.	P.O. Box 2026, Station P, THUNDER BAY, Ont. P7B 5E7
TORONTO	(416) 781-2451 1 (800) 387-8558	650 Lawrence Ave.West, TORONTO, Ontario. M6A 1B2	Same as Civic Address
ONT. REG. OFFICE	(416) 495-2000	Suite E222, 2255 Sheppard Ave. East, WILLOWDALE, Ontario M2J 4Y1	Same as Civic Address











Area / Endroit		Mis	Starts en chanti	er				mpletions hèvements			Under Constru En ( constru	ction 2)
	1987	Augu		Jan janv		1987	Augu		Jan janv		August Le 31 a	
		1987	1988	1987	1988	1,50,	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Hamilton Metropolitan Area/ Région métropolitaine de												
Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp. Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	358 2,272 218 203 25 192 1,896 455	23 274 3 - 10 451 4	39 336 15 36 2 10 26 71	250 1,346 126 126 19 121 1,213 222	179 1,395 80 203 19 98 688 500	415 2,077 101 188 21 158 1,178 375	22 253 19 16 - 14 147 34	45 175 12 32 3 23 252 40	249 1,347 42 105 12 128 657 230	212 987 151 164 14 99 1,233 255	195 926 102 112 15 32 984 154	103 1,528 63 144 17 72 619 487
Total	5,619	765	535	3,423	3,162	4,513	505	582	2,770	3,115	2,520	3,033
Kitchener Metropolitan Area/ Région métropolitaine de  Cambridge, city Dumfries North, twp. Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	878 99 2,484 1,103 81	75 21 169 236	- 19 371 95	600 81 1,781 880 63	510 64 1,645 946 29	852 83 1,837 1,148 41	143 - 349 77 4	119 7 126 93	506 34 1,251 536	557; 52 1,115 743 48	475 72 1,157 1,040 82	360 48 1,802 854 55
Total	4,645	501	485	3,405	3,194	3,961	573	345	2,342	2,515	2,826	3,119
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, twp. Yarmouth, twp.	26 50 81 54 4,582 28 22 4 202 14 87 25	5 1 3 6 411 2 1 - 126 1 11 4	6 8 6 7 347 2 4 - 8 3 7	16 25 68 34 3,273 19 15 2 180 10 31	38 50 42 42 2,668 24 16 - 219 7 82	19 31 136 37 3,654 21 13 3 160 15 60 26	1 16 2 262 4 1 1 19 1 2 3	7 20 4 6 341 4 2 - 13 - 17 4	11 26 109 14 2,346 10 6 3 79 9 21	21 52 28 30 2,926 21 17 2 119 7 90	7 7 7 28 28 3,089 19 13 - 154 6 24 13	26 25 28 37 2,845 20 12 
Total	5,175	571	402	3,691	3,207	4,175	313	418	2,646	3,326	3,388	3,236
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Newcastle, town Oshawa, city Whitby, town	1,297 1,314 1,134	65 124 86	116 184 211	1,041 1,080 835	749 649 674	1,091 1,668 1,042	87 92 50	96 115 91	819 1,185 662	546 627 653	726 905 766	913 678 706
Total	3,745	275	511	2,956	2,072	3,801	229	302	2,666	1,826	_,397	2,297

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

(920)

## Octains   Contains   Contains	Anna / Friends		Mis	Starts en chant	1er				Completion Achèvement			Constr	er (2) ruction (2) ruction
1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1988   1987   1988   1987   1988   1988   1987   1988   1988   1987   1988   1988   1987   1988   1988   1988   1987   1988   1988   1988   1987   1988   1988   1988   1987   1988   1988   1988   1987   1988   1988   1988   1987   1988   1988   1988   1987   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988	Area / Endroit	1987					1987						
### Région métropolitaine de Contario Portion Ontarionne Clarence, typ.    Clarence, typ.   112   15   16   84   85   101   22   36   83   79   56   56   56   56   56   57   56   58   58   58   58   58   58   58			1987	1988	1987	1988	1,0,	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Clarence, twp.  Clarence, twp.  Clarence, twp.  Clarence, twp.  Clarence, twp.  Clarence, twp.  Substitution of the control of													
CumberLand, tup.	Ontario Portion / Portion ontarienne												
Cumberland, tup. 958 49 94 498 745 658 59 88 345 766 337 5 66 100center, city 1,164 95 112 904 474 1,149 69 97 670 598 666 66 675 60clburn, tup. 250 18 93 175 230 303 33 30 174 153 135 1 88 688 335 896 51 66 575 401 422 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1									36	83	79	56	69
Goulburn, twp.											766		503
Namara city									97	670	598	666	323
Nepean, city													157
Osgoode, twp.  Ottawa city  17													385
Ottawa_city													711
Rideau, twp. 137 17 16 102 118 108 4 31 48 82 63 Rockcliffe Park, village 17 - 1 2 2 13 1 4 2 2 Rockcland, town 145 - 14 65 121 104 28 41 39 123 28 Yamier, city 8 1 2 4 91 141 - 47 140 57 7 7 West Carleton, twp. 221 37 14 148 148 146 151 9 14 50 104 118 1 Sub-Total / Total partiel 7,542 616 722 5,441 5,488 7,275 654 1,079 4,426 4,970 4,791 4,55 Quebec Portion / Portion québécoise Aylmer, ville 273 35 12 186 187 329 23 18 174 124 122 1 Rockclandam, ville 153 14 12 110 104 143 41 23 77 71 51 Catineau, ville 153 14 12 110 104 143 41 23 77 71 51 Catineau, ville 343 23 32 18 85 855 750 1,237 207 76 707 547 528 4 Hull, partie ouest, C.T. 96 7 9 54 53 139 8 17 77 36 41 Rocklandam, ville 101 4 5 62 53 104 14 12 14 77 36 41 Rocklandam, ville 101 4 5 62 53 104 14 12 14 74 33 27 Pontiac, S.D. 2 - 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 -													95
Bookcliffe Park, village         17         -         1         2         2         13         -         1         4         2           Bookcland, town         145         -         14         65         121         104         28         41         19         141         -         47         140         57         7           West Carleton, twp.         221         37         14         148         146         151         9         14         50         104         118         1           Sub-Total / Total partiel         7,542         616         722         5,441         5,488         7,275         654         1,079         4,426         4,970         4,791         4,5           Quebec Portion / Portion québécoise           Aylmer, ville         273         35         12         186         187         329         23         18         174         124         122         1           Aylmer, ville         273         35         12         186         187         329         23         18         174         124         122         1           Aylmer, ville         153         14         12													1,975
Rockland, town									1				7 3
Vanier, city Vest Carleton, twp.  221 37 14 148 146 151 9 144 50 157 77 Vest Carleton, twp.  222 37 14 148 146 151 9 14 50 104 118  1 5ub-Total / Total partiel  7,542 616 722 5,441 5,488 7,275 654 1,079 4,426 4,970 4,791 4,55  Quebec Portion / Portion québécoise  Aylmer, ville 273 35 12 186 187 329 23 18 174 124 122 110  Euckingham, ville 153 14 12 110 104 143 41 23 77 71 51  Catineau, ville 1,135 233 85 855 750 1,237 207 76 707 528 41  Eull, ville 343 23 12 180 247 562 72 12 336 190 224 181  Eull, partie ouest, C.T. 96 7 9 54 53 139 8 17 77 36 41  Eu Péche, S.D. 58 23 7 40 36 60 5 3 24 20 34  Masson, ville 101 4 5 62 53 104 14 12 47 43 27  Pontiac, S.D. 2 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1  Val-des-Monts, S.D. 102 24 8 56 61 125 11 3 58 35 35  Sub-Total / Total partiel 2,263 363 150 1,544 1,491 2,700 382 164 1,501 1,067 1,063 9  Fort Erie, town 20 - 38 6 132 16 - 18 158 25 46 100 166 125  Kegion métropolitain de  Fort Erie, town 84 19 5 72 133 123 11 5 89 117 33  Figure Pelham, town 140 9 - 117 53 173 10 9 10 04 56 69  Fort Erie, town 140 9 - 117 53 173 10 9 10 04 56 69  Fort Erie, town 140 9 - 117 53 173 10 9 10 04 56 69  Fort Colbourne, city 46 23 31 35 17 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10									1				2
Vest Carleton, twp.   221   37													39
Sub-Total / Total partiel 7,542 616 722 5,441 5,488 7,275 654 1,079 4,426 4,970 4,791 4,5  Quebec Portion / Portion québécoise  Aylmer, ville 273 35 12 186 187 329 23 18 174 124 122 1  Buckingham, ville 153 14 12 110 104 143 41 23 77 71 51 6  Gatineau, ville 343 23 12 180 247 562 72 12 336 190 224 1  Bull, partie ouest, C.T. 96 7 9 54 53 139 8 17 77 36 41 1  La Pêche, S.D. 58 23 7 40 36 60 5 3 24 20 34 4  Masson, ville 101 4 5 62 53 104 14 12 17 1 2 4 7 43 27 4  Pontiac, S.D. 2 1 1 1 3 58 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 35 36 36 35 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36													44
Quebec Portion / Portion québécoise  Aylmer, ville Buckingham, ville 153 14 12 110 104 143 41 23 77 71 51 Catineau, ville 153 14 12 110 104 143 41 23 77 71 51 Catineau, ville 343 23 12 180 247 562 72 12 336 190 224 181 181 187 77 36 41 181 187 88 17 88 17 77 36 41 181 187 88 187 88 187 88 187 88 187 88 187 88 187 88 187 88 187 88 187 88 187 88 187 88 187 88 187 88 187 88 187 88 188 1	West Carleton, twp.	221	37	14	148	146	151	9	14	50	104	118	130
Aylmer, ville 273 35 12 186 187 329 23 18 174 124 122 1	Sub-Total / Total partiel	7,542	616	722	5,441	5,488	7,275	654	1,079	4,426	4,970	4,791	4,506
Buckingham, ville	Quebec Portion / Portion québécoise												
Buckingham, ville	Aulmer ville	273	35	1.2	186	187	329	23	1.8	17/	12/	122	117
Gatineau, ville Hull, ville 343 23 85 855 750 1,237 207 76 707 547 528 Hull, ville 343 23 12 180 247 562 72 12 336 190 224 Hull, partie ouest, C.T. 96 7 9 54 53 139 8 17 77 36 41 La Pêche, S.D. 58 23 7 40 36 60 5 3 24 20 34 Masson, ville 101 4 5 62 53 104 14 12 47 43 27 Pontiac, S.D. 102 24 8 56 61 125 11 3 58 35 36  Sub-Total / Total partiel 2,263 363 150 1,544 1,491 2,700 382 164 1,501 1,067 1,063 9  Total 9,805 979 872 6,985 6,979 9,975 1,036 1,243 5,927 6,037 5,854 5,4  St. Catharines-Niagara Metropolitan Area/ Région métropolitaine de  Fort Erie, town 20 - 38 6 132 16 - 18 16 76 - Lincoln, town 20 - 38 6 132 16 - 18 16 76 - Lincoln, town 120 - 38 6 132 16 - 18 16 76 - Niagara-Falls, city 567 19 43 283 361 495 32 49 337 276 192 Niagara-Falls, city 567 19 43 283 361 495 32 49 337 276 192 Niagara-on-the-Lake, town 84 19 5 72 133 123 11 5 86 117 33 Pelham, town 140 9 - 117 53 173 10 9 100 45 69 Port Colbourne, city 46 - 23 31 35 14 6 21 31 5 St. Catharines, city 1,258 - 513 607 951 46 117 669 601 270 Thorold, city 1,258 - 513 607 951 46 117 669 601 270 Thorold, city 1,258 - 513 607 951 46 117 669 601 270 Thorold, city 1,258 - 11 15 19 1 1 10 10 7 Welland, city 596 22 73 372 220 475 72 22 330 118 234 4													61
Hull, partie ouest, C.T. 96 7 9 54 53 139 8 17 77 36 41 La Pêche, S.D. 96 7 9 54 53 139 8 17 77 36 41 La Pêche, S.D. 58 23 7 40 36 60 5 3 24 20 34 Masson, ville 101 4 5 62 53 104 14 12 47 43 27 Pontiac, S.D. 2 - 1 - 1 1 - 1 1 1 - 1 1 1 - 1 1 1 - 1 1 1 1 - 1 1 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1													463
Hull, partie ouest, C.T. 96 7 9 54 53 139 8 17 77 36 41 La Pêche, S.D. 58 23 7 40 36 60 5 3 24 20 34 Masson, ville 101 4 5 62 53 104 14 12 47 43 27 Pontiac, S.D. 2 - 1 - 1 1 1 - 1 1 1 - 1 1 1 - 1 1 1 - 1 1 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1													148
La Pêche, S.D. 58 23 7 40 36 60 5 3 24 20 34 Masson, ville 101 4 5 62 53 104 14 12 47 43 27 Pontiac, S.D. 2 1 - 1 1 1 - 1 1 - 1 1 1 - Val-des-Monts, S.D. 102 24 8 56 61 125 11 3 58 35 36													38
Masson, ville													
Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D. 2 1 - 1 1 1 - 1 1 3 58 35 36 Sub-Total / Total partiel 2,263 363 150 1,544 1,491 2,700 382 164 1,501 1,067 1,063 9  Total 9,805 979 872 6,985 6,979 9,975 1,036 1,243 5,927 6,037 5,854 5,4  St. Catharines-Niagara Metropolitan Area/ Région métropolitaine de  Fort Erie, town 20 - 38 6 132 16 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76													32
Val-des-Monts, S.D.   102   24   8   56   61   125   11   3   58   35   36										1		11	19
Sub-Total / Total partiel 2,263 363 150 1,544 1,491 2,700 382 164 1,501 1,067 1,063 9  Total 9,805 979 872 6,985 6,979 9,975 1,036 1,243 5,927 6,037 5,854 5,4  St. Catharines-Niagara Metropolitan Area/ Région métropolitaine de  Fort Erie, town 20 - 38 6 132 16 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 - 18 16 76 76 - 18 16 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76						1 1			1			11	41
Total 9,805 979 872 6,985 6,979 9,975 1,036 1,243 5,927 6,037 5,854 5,4  St. Catharines-Niagara Metropolitan Area/ Région métropolitaine de  Fort Erie, town 20 - 38 6 132 16 - 18 16 76 - 18 16 76 Niagara Falls, city 567 19 43 283 361 495 32 49 337 276 192 48 117 33 Pelham, town 84 19 5 72 133 123 11 5 89 117 33 Pelham, town 140 9 - 117 53 173 10 9 100 45 69 Port Colbourne, city 46 - 23 31 35 14 6 21 31 5 5									-				
Région métropolitaine de  Fort Erie, town   Comparison							2,700	382	164	1,501	1,067	1,063	919
Région métropolitaine de  Fort Erie, town 235 16 - 191 81 158 25 46 100 166 125 Lincoln, town 20 - 38 6 132 16 - 18 16 76 - Niagara Falls, city 567 19 43 283 361 495 32 49 337 276 192 4 Niagara-on-the-Lake, town 84 19 5 72 133 123 11 5 89 117 33 Pelham, town 140 9 - 117 53 173 10 9 100 45 69 Port Colbourne, city 46 - 23 31 35 14 6 21 31 5 St. Catharines, city 1,258 - 513 607 951 46 117 669 601 270 Thorold, city 172 1 25 100 107 205 12 18 113 68 120 1 Wainfleet, twp. 20 - 11 15 19 1 1 10 10 7 Welland, city 596 22 73 372 220 475 72 22 330 118 234 4	Total	9,805	979	872	6,985	6,979	9,975	1,036	1,243	5,927	6,037	5,854	5,425
Lincoln, town  20 - 38 6 132 16 - 18 16 76 - Niagara Falls, city 567 19 43 283 361 495 32 49 337 276 192 4 Niagara-on-the-Lake, town 84 19 5 72 133 123 11 5 89 117 33 Pelham, town 140 9 - 117 53 173 10 9 100 45 69 Port Colbourne, city 46 - 23 31 35 14 6 21 31 5 St. Catharines, city 1,258 - 513 607 951 46 117 669 601 270 Thorold, city 172 1 25 100 107 205 12 18 113 68 120 1 Wainfleet, twp. 20 - 11 15 19 1 1 10 10 7 Welland, city 596 22 73 372 220 475 72 22 330 118 234 4													
Lincoln, town  20 - 38 6 132 16 - 18 16 76 - Niagara Falls, city 567 19 43 283 361 495 32 49 337 276 192 4 Niagara-on-the-Lake, town 84 19 5 72 133 123 11 5 89 117 33 Pelham, town 140 9 - 117 53 173 10 9 100 45 69 Port Colbourne, city 46 - 23 31 35 14 6 21 31 5 St. Catharines, city 1,258 - 513 607 951 46 117 669 601 270 Thorold, city 172 1 25 100 107 205 12 18 113 68 120 1 Wainfleet, twp. 20 - 11 15 19 1 1 10 10 7 Welland, city 596 22 73 372 220 475 72 22 330 118 234 4	Fort Erie, town	235	16	_	191	81	158	25	46	100	166	125	26
Niagara Falls, city 567 19 43 283 361 495 32 49 337 276 192 4 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193			-	38									70
Niagara-on-the-Lake, town			19	43				32					403
Pelham, town Port Colbourne, city 46 23 31 35 14 6 21 31 5 St. Catharines, city 1,258 513 607 951 46 117 669 601 270 Thorold, city 172 1 25 100 107 205 12 18 113 68 120 1 Wainfleet, twp. 20 11 15 19 1 1 10 10 7 Welland, city 596 22 73 372 220 475 72 22 330 118 234 4				5	72	133	123	11					27
Port Colbourne, city 46 23 31 35 14 6 21 31 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			9	-		53	173	10	9				27
St. Catharines, city 1,258 513 607 951 46 117 669 601 270 5 Thorold, city 172 1 25 100 107 205 12 18 113 68 120 1 Wainfleet, twp. 20 11 15 19 1 1 10 10 7 Welland, city 596 22 73 372 220 475 72 22 330 118 234 4			-	-		31	35	14	6	21	31		14
Thorold, city 172 1 25 100 107 205 12 18 113 68 120 1 Wainfleet, twp. 20 11 15 19 1 1 10 10 7 Welland, city 596 22 73 372 220 475 72 22 330 118 234 4			1					46	117				564
Wainfleet, twp. 20 11 15 19 1 1 10 10 7 Welland, city 596 22 73 372 220 475 72 22 330 118 234 4			1	25	100	107	205	12	18				139
Welland, city 596 22 73 372 220 475 72 22 330 118 234 4			1		11	15	19	1					12
	Welland, city	596	22	73	372	220	475	72				234	414
Total 3,138 86. 184 1,688 1,740 2,650 223 291 1,785 1,508 1,055 1,6	Total	3.138	86	184	1 688	1 7/0	2 650	222	201			-	1,696

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

30/09/88 (920)

Area / Endroit		Mis	Starts en chanti	.er				mpletions hèvements			Under Constru En (	ction 2)
area / Bildrott	1987	Augu		Jan janv		1987	Augu aoú		Jan janv		August Le 31 a	
	1907	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Indian Reserve Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	-64 3 79 806 118 58	9 1 6 169 15 6	- 19 4 16 57 19 11	26 3 69 684 80 40	- 69 5 76 497 147 38	2 37 5 52 651 114 57	- 1 1 4 51 6 8	- 14 - 15 62 15 6	2 6 4 29 410 38 28	- 40 - 71 451 69 20	24 2 58 660 51 22	- 60 6 50 585 90 29
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Conmee, twp. Indian Reserve Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city	- 12 3 5 31 16 9	- - - - - - 88	- - - - 3 140	- 12 2 2 4 16 3 508	6 2 12 1 9 450	- 12 2 3 13 16 4 585	12	2 1 - - 122	- 12 - - 5 4 - 346	- 3 3 24 - 5 557	2 2 2 4 12 3 605	- - 1 11 1 9 526
Total	850	88	143	547	480	635	15	125	367	592	628	552

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

		(1)	welling t	Jnits / er	nombre o	de logemen	its)					
Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				ompletion chèvement			Constr	er (2) ruction (2) ruction
	1987	Aug			- Aug. - août	1987		ust ût		- Aug. - août	August Le 31	
	1707	1987	1988	1987	1988	170/	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine												
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	1,203 2,828 3,569 376 345 3,043	12 148 699 5 219 606	51 866 8 6 47 385	775 2,253 2,676 364 333 2,178	1,294 3,071 3,149 44 58 1,593	464 1,758 3,361 221 21 1,108	30 67 22 3 2	6 110 28 3 1 184	408 1,381 2,290 197 15 581	70 1,812 1,584 19 121 932	670 2,497 4,670 365 332 2,698	2,266 3,954 6,062 378 275 3,715
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	11,364	1,689	1,363	8,579	9,209	6,933	135	332	4,872	4,538	11,232	16,650
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York												
Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	815 482 393 4 196 5,759 855 5,768 5,582 302	200 36 - 5 +/4 70 +12 215 28	2 21 - 48 138 32 145 68 10	611 338 179 - 97 2,898 475 3,109 2,396 283	385 138 339 - 137 9/8 181 1,951 1,218 63	687 536 393 2 129 2,671 632 2,796 3,684 412	78 23 - 3 52 22 402 294 12	20 27 - 32 198 46 405 546 6	513 314 191 2 75 1,537 422 1,596 2,632 318	383 197 126 2 241 2,063 572 1,750 2,365 143	505 265 143 - 157 2,691 501 2,855 2,948 208	537 128 368 - 98 1,332 280 2,515 1,892 53
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	14,154	1,440	464	10,386	5,390	11,942	886	1,280	7,600	7,842	10,273	7,203
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel												
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	3,463 596 6,105	82 39 440	544 37 1,203	2,028 379 5,843	1,889 286 6,131	3,382 652 5,869	310 35 548	262 57 821	2,309 444 3,761	2,050 333 4,495	2,129 222 5,637	2,347 181 7,426
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	12,164	561	1,784	8,250	8,306	9,903	893	1,140	6,514	6,878	7,988	9,954
Other Areas / Autres régions												
Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	2,329 778 126 100 3,168 204 1,572 254 - 333 81	25 - 62 32 11 500 20 21 25 - 42 .5	23 - 4 10 8 124 - 341 39 44 6	1,467 3 482 105 60 2,469 143 1,248 192 - 168 61	607 - 178 219 60 1,397 70 1,623 61 85 165 26	1,644 13 486 125 90 2,994 174 1,756 235 1 162 67	193 3 55 11 4 257 - 187 10 - 17	136 -44 9 5 110 - 111 6 4 18	1,064 9 209 104 49 1,840 79 1,182 163 1 77 23	1,074	915 - 377 79 65 2,067 133 804 119 - 161 53	731  115 213 72 1,540 52 1,425 49 68 191 27
TOTAL Other Areas / Autres régions	8,810	753	605	6,398	4,491	7,/4/	751	444	4,800	4,245	4,773	4,483
TOTAL Greater Toronto Metro Area / Région métro. du Grand Toronto	→0,51 ⁴	4,443	4,216	33,613	27,396	36,525	2,665	3,196	23,786	23,503	34,266	38,290

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

No.   Proceedings   Process   Proc			( Da		1168 / 611	HOMDLE de	- Togement	.5)					
August   Jan Aug.   August   Jan Aug.   Jan	Area / Endroit		Mís		er							Constru	ction (2)
1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1987   1988   1988   1987   1988   1987   1988   1988   1987   1988   1988   1987   1988   1988   1987   1988   1988   1987   1988   1988   1988   1988   1987   1988   1988   1988   1988   1987   1988   1988   1988   1988   1987   1988   1988   1988   1988   1987   1988   1988   1988   1988   1987   1988   1988   1988   1988   1988   1988   1988	area / Endroit	1007					1007						
Anderdon, tup. 66 8 27 54 69 68 14 4 46 25 30 63 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68		1907	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Belle River, town Colchester North, trp. 41 5 3 31 19 42 6 1 26 17 13 9 Essex, town 116 3 7 108 24 53 2 9 20 82 96 13 Maidstone, trp. 115 18 16 81 77 92 8 8 45 62 55 55 57 Rochester, trp. 14 2 3 7 10 11 - 1 3 5 6 10 Richester, trp. 14 2 3 7 10 11 - 1 3 5 6 10 Richester, trp. 15 18 16 81 77 92 8 8 45 62 55 57 Rochester, trp. 16 2 3 7 10 11 - 1 3 5 6 10 Richester, trp. 17 2 8 8 8 45 62 55 57 Rochester, trp. 18 1 1 27 13 42 2 1 15 13 27 8 Randwich South, tup. 18 1 1 1 27 13 42 2 1 15 13 27 8 Randwich South, tup. 18 1 1 1 13 13 15 6 10 Recumseh, town 18 1 1 1 13 13 15 6 10 Recumseh, town 18 1 1 1 13 13 15 6 10 Recumseh, town 18 1 15 18 18 13 15 12 11 14 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12													
## Région métro. de Windsor  Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations of 50,000 Res et plus  Barrie, C.A./A.R.  Barrie, city	Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town	32 41 116 115 14 35 53 184 208	4 5 3 18 2 1 3 13	5 3 7 16 3 1 6 14	25 31 108 81 7 27 40 136 168	27 19 24 77 10 13 32 123 136	38 42 53 92 11 42 43 174 211	1 6 2 8 - 2 10 24 41	4 1 9 8 1 1 3 25 26	21 26 20 45 3 15 25 100	16 17 82 62 5 13 27 104 122	14 13 96 56 6 27 25 71 87	15 9 13 57 10 8 25 64 60
Agglomérations de 50,000 âmes et plus  Barrie, C.A./A.R.  Barrie, city Innisfil, tup. 244 31 39 153 135 293 21 4 202 110 97 121  Total  1,497 164 212 969 966 1,564 182 10 1,030 682 653 938  Belleville, C.A./A.R.  Ameliasburgh, twp. 214 23 3 143 99 331 21 25 202 160 187 66 Frankford, village 15 - 2 7 7 16 10 8 4 5 Frankford, village 15 - 2 7 7 16 10 8 4 5 5 5 10 44 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51	Windsor Metropolitan Area /	1,460	126	223	985	1,186	1,281	126	102	692	812	791	1,046
Belleville, C.A./A.R.  Ameliasburgh, twp.  1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	Agglomérations de 50,000 âmes et plus  Barrie, C.A./A.R.  Barrie, city Innisfil, twp.	244	31	39	153	135	293	21	4	202	110	97	121
Ameliasburgh, twp.  Belleville, city  214 23 3 143 99 331 21 25 202 160 187 66 Frankford, village  15 - 2 7 7 16 10 8 4 5 Murray, twp.  Sidney, twp.  Sidney, twp.  101 7 - 81 68 94 16 - 60 39 43 58 Trenton, city  Total  615 62 38 392 497 660 67 94 403 409 329 381  Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city  778 41 51 501 453 483 56 64 290 496 350 382 Brantford, twp.  39 3 5 35 24 38 3 7 27 15 12 14	Total	1,497	164	212	969	966	1,564	182	10	1,030	682	653	938
Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city Brantford, twp. Paris, town  Brantford, city 32 1 4 25 24 23 1 1 8 9 23 29 3 29 3 1 1 1 8 9 23 29 3 1 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp.	214 15 64 56	23 - 6 5 7	3 2 12 10	143 7 46 44 81	99 7 41 51 68	331 16 66 51 94	21 - 10 12 16	25 - 16 11 -	202 10 37 38 60	160 8 34 39 39	187 4 34 23 43	66 5 30 34 58
Brantford, city Brantford, twp. 32 1 4 25 24 23 1 1 8 9 23 29 Paris, town 39 3 5 35 24 38 3 7 27 15 12 14	Total	615	62	38	392	497	660	67	94	403	409	329	381
Total 849 45 60 561 501 544 60 72 325 520 385 425	Brantford, city Brantford, twp.	32	1	4	25	24	23	1	1	8	9	23	29
	Total	849	45	60	561	501	544	60	72	325	520	385	425

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

30/09/88



# Dwelling Starts, by Type of Finance Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements mis en chantier dans les collectivités de 10,000 àmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / F	financement LNH				
		CMHC / SCHL		Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location			}	
Area / Endroit	Logements	Habitations	10121	Non-Profit Public and Private	Section 6	Section 6	NHA	Non-NHA Financed	GRAND TOTAL
	sociaux	pour la vente ou la location	SCHL total	Initiated Housing Sec. 6 Logements sans	Article 6	Article 6	Total LNH	Financement non-LNH	TOTAL GLOBAL
	(2)	(3)		but lucratif entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
				10,000 Population and	i Over / Collectivités de 10,0	000 âmes et pl	us		
988 - August / août									
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	-	_	-		4	4	4	262 99	266 99
N.S. NÉ.	-	_	_	15	88 15	103 15	103 15	518 191	621 206
N.B. NB. Que. Qué.	-	-	-	15	263	278	278	3,833	4,111
Ont. Ont. Man. Man.	_	_	_	420	49 5	469	469 5	8,508 331	8,977 336
Sask. Sask. Alta. Alb.	-		_		55 79	55	55 79	295 768	350 847
B.C. CB.	-	-	-	-	74	74	74	2,772	2,846
TOTAL 988 - August / août	-	_	***	450	632	1,082	1,082	17,577	18,659
TOTAL 987 - August / août	-	-	-	1,040	684	1,724	1,724	19,328	21,052
988 - JanAugust janvaoût									
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	- 1	~	- 1	55 26	18	73 59	73 60	1;065	1,138 529
N.S. NÉ.	5	_	5	24	170	194	199	2,334	2,533
N.B. NB. Que. Qué.	_	_	-	41 425	102 2,467	143	143 2,892	1,466 31,775	1,609 34,667
Ont. Ont.	3	_	3	3,468 264	809 188	4,277 452	4,280 452	53,270	57,550 2,966
Man. Man. Sask. Sask.	_	_	-	46	247	293	293	1,902	2,195
Alta. Alb. B.C. CB.	1	5	- 6	26 943	746 809	772 1,752	772 1,758	4,737 16,319	5,509 18,077
TOTAL 988 - JanAugust janvaoût	10	5	15	5,318	5,589	10,907	10,922	115,851	126,773
TOTAL 987 - JanAugust janvaoût	59	3	62	6,573	6,144	12,717	12,779	135,699	148,478
Janvaraout		l			CANADA				
988 - August / août								/	
Nfld. TN.	-	_	-	-	24	24	24	/	
P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	- 2	_	2	15	1 99	114	116	/ /	
N.B. N.−B. Que. Qu€.	_		-	27	43	43 331	43 331		
Ont. Ont.	8	-	8	504	118	622	630	/	/
Man. Man. Sask. Sask.	4		4	_	62	62	66	,'	/
Alta. Alb. B.C. CB.	_	-	-	3	79 81	79 84	79 84	<u>/</u>	/
CANADA 988 - August / août	14	199	14	549	816	1,365	1,379	N/A	N/A
CANADA 987 - August / août	35	-	35	1,103	924	2,027	2,062	N/A	N/A
988 - JanAugust janvaoût								/	
Nfld. TN.	4	-	4	55	73	128	132	/	
P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	7 69	_	7 69	54 30	38 270	92 300	99 369	/	/
N.B. NB.	-	-	-	41	196 2,792	237	237 3,352	,	
Que. Qué. Ont. Ont.	64	3	67	560 3,793	1,114	4,907	4,974	/	/
Man. Man. Sask. Sask.	61		61	284 123	197 268	481 391	481 452	1	1
Alta. Alb. B.C. CB.	- 1	- 6	7	26 976	810 834	836 1,810	836 1,817	/	
CANADA 988 - JanAugust	206	9	215	5,942	6,592	12,534	12,749	N/A	N/A
janvaoût 1987 - JanAugust									
yor Jane August	347	21	368	7,223	7,156	14,379	14,747	N/A	N/A

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétées sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPD) interest prepayment option, (CPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

# Dwelling Completions, by Type of Financing Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements achevés dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de Logements)

		CMIC / CCIV		NHA Financed / H					
		CMHC / SCHL	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements	Habitations pour la	SCHL	Non-Profit Public and Private Initiated Housing	Section 6	Section 6 Total	NHA	Non-NHA Financed	GRAND TOTAL
	total	vente ou la location total	total	Sec. 6 Logements sans but lucratif	Article 6	Article 6 Total	Total LNH	Financement non-LNH	TOTAL GLOBA
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
				10,000 Population and	Over / Collectivités de 10,0	000 âmes et p	lus	1	
988 - August / août									
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	1	_	_1	1	7	8	9	154	16
N.S. NÉ.	2	-	2	-	14	14	16	289	301
N.B. NB. Que. Qué.	_	_	_	158	17 412	17 570	1.7	202	21
Ont. Ont. Man. Man.	-	-	-	258	167	425	570 425	5,043	5,61 7,804
Sask. Sask.	_	_	_		- 51	51	- 51	403	401
Alta. Alb. B.C. CB.	_	-	-	218	93 126	93	3-4	108 483 2,264	159 576 2,608
TOTAL 88 - August / août	3	-	3	635	. 887	1,522	1,525	16,371	17,896
TOTAL 87 - August / août	47		47	320	1,143				
88 - JanAugust janvaoût	-			320	1,143	1,463	1,510	16,145	17,655
Nfld. TN.	5	_	5	52	100				
P.E.I. ÎPÉ.	1	-	1	54	103 26	155 80	16.0	255	1,30
N.S. NÉ. N.B. NB.	47	_	47	33	190	223	2.70	2,341	2,611
Que. Qué.	-	-	-	20 810	62 2,726	3,536	82 3,536	1,251	1,33
Ont. Ont. Man. Man.	5	_	5	2,647	1,669	4,316	4,321	46,080	50,401
Sask. Sask.	26	-	26	168 287	193 288	361 575	361 601	2,400 1,700	2,761
Alta. Alb. B.C. CB.	-	4	4	977	1,004 316	1,004 1,293	1,004	4,553	5,557
TOTAL 38 - JanAugust janvaoût	84	4	88	5,048	6,577	11,625	11,713	111,475	123,188
TOTAL 37 - JanAugust janvaoût	301	1	302	4,809	6,287	11,096	11,398	107,608	119,006
					CANADA			1	
8 - August / août								1	
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	1	_	1	3	12	15	16		
N.S. NÉ.	11	-	11	_	2 20	2 20	2 31	1	,
N.B. NB. Que. Qué.	_	_	_	184	32	32	32		
Ont. Ont. Man. Man.	9	-	9	283	471 232	655 515	655 524		
Sask. Sask.	-	_	_	- 6	- 59	65	~		
Alta. Alb. B.C. CB.	-	_	_	221	93 130	93	65 93 351		
CANADA 3 - August / août	21	-	21	697	1,051	1,748		N/4	
CANADA 7 - August / août	59	-	59	395	1,262		1,769	N/A	N/A
3 - JanAugust janvaoût					1,102	1,657	1,716	N/A	N/A
Nfld. TN.	28	5	33	00				./	
P.E.I. IPÉ.	10	-	10	90 54	146 29	236	269		
N.S. NÉ. N.B. NB.	84	-	84	45	236	83 281	93 365		
Que. Qué.	-		-	38 896	126 3,045	164 3,941	164	,	
Ont. Ont. Man. Man.	65	8	73	2,763	2,009	4,772	3,941 4,845		
Sask. Sask.	169	-	169	223 398	205 318	428 716	428		
Alta. Alb. B.C. CB.	- 6	13	19	1,066	1,063	1,072	885 1,072 1,420		
CANADA - JanAugust janvaoût	362	26	388	5,582	7,512	13,094	13,482	N/A	N/A
- JanAugust janvaoût	832	8	840	5,351	7,110				

¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provincial xent mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
2) Includes (IPD) interest prepayment option, (GFM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et

								,,	
				NHA Financed / F	inancement LNH				
		CMHC / SCHL		Approve	d Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing	Market Housing	СМНС	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Total Logements sociaux total	Total Habitations pour la vente ou la location total	Total SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique	Section 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
	(2)	(3)		et entreprise privée article 6	(4)				
Calgary	-	-	-	-	34	34	34	405	439
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	7	7	7	56	63
Edmonton Halifax	_	_	_	_	37 59	37 59	37 59	306 417	343 476
Hamilton	-	_	-	-	_			535	535
Kitchener	-	_	-	25		31	31	485	485
London Montreal	_	_	_	15	6 161	176	176	1,938	402 2,114
Oshawa	-	-	-	-	2	2	2	509	511
Ottawa-Hull	-		_	_	8 7	8 7	8 7	864 715	872 722
Ottawa Hull	-	_	_	_	1	1	1	149	150
Québec	-	-	-	-	8	8	8	513	521
Regina	_			34	12	12	12 34	171 150	183 184
St. Catharines-Niagara Saint John	_	_	_	-	3	3	3	29	32
St. John's	-	-	-	-	2	2	2	194	196
Saskatoon Sherbrooke	_		_	_	40 3	40	40	61	101 57
Sudbury	_	_	_		6	6	6	120	126
Thunder Bay	-	-	-	78	1	79	79	64	143
Toronto Trois Rivières		_	_	194	5 3	199	199	4,017	4,216 62
Vancouver	_	_	-		56	56	56	1,672	1,728
Victoria	-	-	-	-	6	6	. 6	376	382
Windsor Winnipeg	_	_	_	14	1 5	15	15 5	208 312	223
TOTAL 1988 - August / août	_	_		360	465	825	825	13,886	14,711
TOTAL									
1987 - August / août	-	-	-	1,016	509	1,525	1,525	16,432	17,957
Calgary Chicoutimi-Jonquière	_	_	-	51	362 64	362	362 115	1,899	2,261 631
Edmonton	-	-	-	26	289	315	315	2,257	2,572
Halifax	1	-	1	60	123	123	124 60	1,768	1,892 3,162
Hamilton Kitchener	_	_	_	-	63	63	63	3,131	3,194
London	-	-	-	25	16	41	41	3,166	3,207
Montréal Oshawa		_	_	70 80	1,505	1,575	1,575 87	18,588	20,163 2,072
Ottawa-Hull	_	_	-	135	231	366	366	6,613	6,979
Ottawa	-	-	-	135	127	262	262	5,226	5,488 1,491
Hull Québec	_	_	_	_	104 315	104 315	104 315	1,387	4,407
Regina	-	-	-	46	49	95	95	644	739
St. Catharines-Niagara	-		_	34	155 52	189	189 52	1,551	1,740 581
Saint John St. John's	_	_	_	_	6	6	6	755	761
Saskatoon	-	-		-	170	170	170	981	1,151
Sherbrooke Sudbury	-	_	_	20	53 26	73 145	73 145	802 687	875 832
Thunder Bay	-	_	_	112	5	117	117	363	480
Toronto	-	-	-	1,920	60	1,980	1,980	25,416	27,396 716
Trois Rivières Vancouver	-	_	_	47 760	32 701	79 1,461	79 1,461	637	12,318
Victoria	_	-	_	145	26	171	171	1,536	1,707
Windsor	-	-	_	166	154	320	320	866	1,186 2,811
Winnipeg	-	-		264	188	452	452	2,359	2,011
TOTAL 1988 - January / August janvier / août	1	_	1	4,080	4,652	8,732	8,733	95,100	103,833
TOTAL 1987 - January / August janvier / août	15	-	15	5,629	5,043	10,672	10,687	114,031	124,718

 ⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
 (2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
 (3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
 (4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

### Dwelling Completions, by Type of Financing in Metropolitan Areas (1) Logements achevés, par genre de financement dans les régions métropolitaines (1) (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit	Social Housing Total Logements sociaux total  (2)	Market Housing Total Habitations pour la vente ou la location total (3)	CMHC Total SCHL total	NHA Financed / I  Approve  Social Housing Logements sociaux  Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique et entreprise privée article 6	Market Housing Habitations pour la vente ou la location  Section 6  Article 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL
Area / Endroit	Social Housing Total Logements sociaux total	Market Housing Total Habitations pour la vente ou la location total (3)	SCHL total	Social Housing Logements sociaux  Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique et entreprise	Market Housing Habitations pour la vente ou la location  Section 6	Total Article 6	Total	Financed Financement	TOTAL
L	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location total (3)	SCHL total	and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique et entreprise		Total Article 6	Total	Financed Financement	TOTAL
	-				(4)			HOH-LAN	GLOBAL
Calgary	-	-		_	40	40	40	149	189
Chicoutimi-Jonquière	1		-	-	8	8	8	87	95
Edmonton Halifax	^	_	- 1	_	32	32	32	205	237
Hamilton	-	~~		-	10	10	11	251 582	262 582
Kitchener	-	-	-	-	***	_	-	345	345
London Montreal	_	_	_	158	5	5	5	413	418
Oshawa	-	_	_	40	263 3	421	421 43	3,253	3,674
Ottawa-Hull	-	-		6	50	56	56	1,187	1,243
Ottawa Hull	_	_	_	6	21	27 29	27	1,052	1,079
Québec	-	-	-	_	32	32	29 32	135 327	164 359
Regina St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	22	22	22	27	49
Saint John	_	_	_	_	1 3	1 3	1 3	290	291
St. John's		-	-	1	5	6	6	35 120	38 126
Saskatoon Sherbrooke	_	_	_	-	24	24	24	66	90
Sudbury		_	_	_	9 7	9 7	9 7	194 105	203 112
Thunder Bay Toronto	-	-	-	-	57	57	57	68	125
Trois Rivières	_	_	-	124	20	144	144	3,052	3,196
Vancouver	-	-		111	10 94	10 205	10 205	114	124
Victoria Windsor	-	_	-	98	2	100	100	329	429
Winnipeg	_	-	_	_	2	2	2	100 392	102 392
TOTAL 1988 - August / août	1	-	I	538	699	1,237	1,238	13,432	14,670
TOTAL 1987 - August / août	47	400	47	203	990	1,193	1,240	13,272	14,512
Calgary		-	_	-	558	558	558	2,007	2,565
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	_	_	-	8	52	60	60	482	542
Halifax	10	_	10	27	326 150	326 177	326 187	1,925	2,251
Hamilton Kitchener	-		-	200	94	294	294	1,903 2,821	2,090 3,115
London	_		_	212	69	69	69	2,446	2,515
Montréal		-	-	691	97 1,572	309 2,263	309 2,263	3,017 23,085	3,326
Oshawa Ottawa-Hull	_		-	168	100	268	268	1,558	25,348 1,826
Ottawa	_	_	_	222	268 143	490	490	5,547	6,037
Hull Québec	-	-	-	the top due	125	365 125	365 125	4,605 942	4,970 1,067
Regina	_		_	-	542	542	542	4,635	5,177
St. Catharines-Niagara	-		_	50	121 152	171	171	633	804
Saint John St. John's	_	-	-	-	17	152	152 17	1,356	1,508
Saskatoon	10	_	10	52 66	92	144	144	926	1,070
Sherbrooke	-	-	-	-	128 46	194 46	204 46	757 1,154	961
Sudbury Thunder Bay	-	_	-	-	59	59	59	592	1,200 651
Toronto	_	_	_	119 1,072	61 427	180	180	412	592
Trois Rivières	-	-	-	-	64	1,499	1,499	22,004	23,503 829
Vancouver Victoria	_	_	_	761	213	974	974	9,991	10,965
Windsor	-	_	_	188 175	17	205	205	1,216	1,421
Winnipeg		-	-	128	80 193	255 321	255 321	557 2,279	812 2,600
TOTAL 1988 - January / August janvier / août	20	-	20	4,139	5,498	9,637	9,657	92,663	102,320
TOTAL 1987 - January / August janvier / août	251		251	4,210	5,321	9,531	9,782 -	89,529	99,311

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et

Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

August / août 1988

(Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'o	d and Semi-Det'd / I	ndividuelle	es et jumelées	
Nfld. TN.	2	261	-	-		263
P.E.I. ÎPÉ.		69		-	-	69
N.S. NÉ.	45	301	_	18	-	364
N.B. NB.	2	167	_	-	1	168
Que. Qué. Ont. Ont.	75	1,920 5,223	2	_	_	1,922 5,300
Man. Man.	-	246	2	_	_	248
Sask. Sask.	-	148	7		_	155
Alta. Alb.	_	826	_	_	ma	826
B.C. CB.	1	1,531	37	-	2	1,571
TOTAL	125	10,692	48	18	3	10,886
			Row / En ba	inde		•
Nfld. TN.	3	-	-	400	-	3
P.E.I. ÎPÉ.	-	_	-	7	-	
N.S. NÉ.	11	-	12	24	-	47
N.B. NB.	13	-	20	-	-	20
Que. Qué. Ont. Ont.	280	36 248	9 221	19	_	58 768
Man. Man.	8	240		-	_	8
Sask. Sask.	3	with	35	_	_	38
Alta. Alb.	_	21	_	_	-	21
B.C. CB.	29	-	346	44	33	452
TOTAL	347	305	643	87	33	1,415
		Apartm	ent and Other / Appa	rtements et	autres	
Nfld. TN.	-	-	-	-	-	-
P.E.I. ÎPĒ.	30	_	_	-	-	30
N.S. NÉ.	174	_	- 10	36	-	210
N.B. NB. Que. Qué.	1,424	31	10	76	_	2,131
Ont. Ont.	1,400	27	1,445	64	_	2,909
Man. Man.	75	_	5	_		80
Sask. Sask.	28	**	129	-	nos .	157
lta. Alb.	-	-	_	-	-	-
3.C. CB.	223	-	421	-	179	823
TOTAL	3,362	31	2,610	176	179	6,358
			TOTAL			
Nfld. TN.	5	261	-	-		266
.E.I. ÎPÉ.	30	69	-	_	Prop.	99
I.S. NÉ.	230	301	12	78	-	621
NB.	8	167	30	76	1	206
Que. Qué. Ont. Ont.	1,439	1,987 5,471	609 1,668	76		4,111 8,977
fan. Man.	83	246	7	-	A90	336
Sask. Sask.	31	148	171	_	_	350
Alta. Alb.	-	847	-	- 1	-	847
3.C. CB.	253	1,531	804	44	214	2,846
TOTAL	3,834	11,028	3,301	281	215	18,659

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

January-August / janvier-août 1988

(Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN.	6	1,076	_		-	1,082
P.E.I. 1PÉ.	6	308	1954	-	_	314
N.S. NÉ.	53	1,725	-	18	-	1,796
N.B. NB.	8	1,336	-	_	1 27	1,345
Que. Qué.	22	16,857	6 19	2	2/	16,912
Ont. Ont. Man. Man.	157	31,481 1,859	10		_	1,875
Sask. Sask.	20	1,214	23	_		1,257
Alta. Alb.	_	5,169	43	_	1	5,213
B.C. CB.	17	10,049	346	10	6	10,428
TOTAL	295	71,074	447	30	35	71,881
		<del></del>	Row / En b	ande		
Nfld. TN.	15		-	_	•••	15
P.E.I. ÎPÉ.	15	-	-	-	-	15
N.S. NÉ.	93	12	12	60	_	177
N.B. NB.	33	19	60	40	-	152
Que. Qué. Ont. Ont.	31	822	75	65	-	993
Ont. Ont. Man. Man.	1,551	1,638	1,994	595		5,778
Sask. Sask.	53	_	111 56	46	_	221
Alta. Alb.	36	157	59	40	_	155 252
В.С. СВ.	230	-	1,586	450	53	2,319
TOTAL	2,167	2,648	3,953	1,256	53	10,077
		Apartm	nent and Other / App	partement et	autres	
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	41	esso	····	-	-	41
P.E.I. ÎPÉ. V.S. NÉ.	176	-	-	24	-	200
N.B. NB.	524 102	ema store.	-	36	-	560
Qué. Qué.	11,800	171	10		-	112
Ont. Ont.	7,722	73	4,234	555	2	16,762
fan. Man.	548	-	11,697	603	18	20,113
Sask. Sask.	315	_	468	120	-	870
Alta. Alb.	26	18	_	_	_	783
3.C. CB.	1,605		3,371	131	223	5,330
TOTAL	22,859	262	19,982	1,469	243	44,815
			TOTAL			
Ifld. TN.	62	1,076	-			1 10
.E.I. 1PÉ.	197	308	_	24	_	1,138
NÉ. NB.	670	1,737	12	114	_	529 2,533
ue. Qué.	143	1,355	70	40	1	1,609
nt. Ont.	11,853	17,850	4,315	620	29	34,667
an. Man.	9,430	33,192	13,710	1,200	18	57,550
ask. Sask.	664	1,859	323	120	-	2,966
lta. Alb.	62	1,214	547	46	-	2,195
.C. CB.	1,852	5,344	102	-	1	5,509
	-	10,047	5,303	591	282	18,077
TOTAL	25,321					

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

05/10/88 (1,870)

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1)

August / août 1988

#### (Dwelling Units / en nombre de logements)

				T		
Assa / Bassalasa	Rental	Homeownership	Condominium	0.5	Not Available	T-+-1
Area / Province	Logements	Logements de	Logements de	Other	Données	Total
	locatifs	propriétaires	copropriété	Autre	non	
		occupants			disponibles	
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuell	es et jumelées	
Nfld. TN.	3	156	-	-	_	159
P.E.I. ÎPÉ.	2	44	-	-	_	46
N.S. NÉ.	2	189		-	-	191
N.B. NB.	-	219	_	-,	-	219
Que. Qué.	7	2,240 4,529	_	1	_	2,241 4,536
Ont. Ont. Man. Man.		284		_		284
Sask. Sask.	2	131	2	_	water	135
Alta. Alb.		509	6		_	515
B.C. CB.	10	1,488	49	2		1,549
TOTAL	26	9,789	57	3	was -	9,875
			Row / En b	ande		
TELLS TO ALL						
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	_	-	_	_		
		_	www.	-	-	_
N.S. NÉ. N.B. NB.	_		end	_	_	_
Que. Qué.	4	73	14	_		91
Ont. Ont.	240	250	272	43		805
Man. Man.	4	£	212		_	4
Sask. Sask.		_		_	_	
Alta. Alb.	_	49	_	_	_	49
В.С. СВ.	22	_	121	138	_	281
TOTAL	270	372	407	181	-	1,230
		Apartme	ent and Other / App	artements e	tautres	
Nfld. TN.	4	-	_	_	-	4
P.E.I. 1PÉ.	-	-	max.	-	-	-
N.S. NÉ.	114	-	-	-	_	114
N.B. NB.	-		_	_	-	_
Que. Qué.	2,719	31	531	_	_	3,281
Ont. Ont.	414	8	2,041	_	_	2,463
Man. Man.	99	_	16	_	_	115
Sask. Sask. Alta. Alb.	24 12	_	_	_	_	24 12
Alta. Alb. B.C. CB.	323	_	455	_	_	778
TOTAL	3,709	39	3,043	-		6,791
			TOTAL			
NE 1 3 TO N	7	150				162
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	7 2	156 44				163 46
N.S. NÉ.	116	189	_	_	_	305
N.B. NB.	-	219	_	_	-	219
Que. Qué.	2,723	2,344	545	1	_	5,613
Ont. Ont.	661	4,787	2,313	43		7,804
Man. Man.	103	284	16	-	_	403
Sask. Sask.	26	131	2	_		159
	12	558	6		-	576
Alta. Alb.						
Alta. Alb. B.C. CB.	355	1,488	625	140		2,608

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

#### January-August / janvier-août 1988

(Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'	i and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN.	13	1,190	-	-	-	1,20
P.E.I. ÎPÉ.	2	203	_	18	-	223
N.S. NÉ.	12	1,494	_	-	-	1,500
N.B. NB.	10	1,249	4	-	-	1,26
Que. Qué.	37	17,500	10	5	-	17,55
Ont. Ont.	167	31,683	25	_		31,87
Man. Man.	8	1,855	- 10	-	_	1,86
Sask. Sask.	56	1,202	12	_	-	1,270
Alta. Alb. B.C. CB.	2 22	4,774	19		••	4,79
	22	8,725	325	4		9,07
TOTAL	329	69,875	395	27	-	70,626
			Row / En ba	ande		
Nfld. TN.	4	4009			-	1
P.E.I. ÎPÉ.	3	***	-	-	-	3
N.S. NÉ.	39	9	4	66	-	118
N.B. NB.	- / 1	40	30	-	where	70
Que. Qué. Ont. Ont.	2,412	846	265	5	-	1,15
Man. Man.	94	1,795	1,428 13	694	-	6,329
Sask. Sask.	20	_	40	_	_	107
Alta. Alb.	154	165	9	22	_	350
B.C. CB.	96	37	1,372	235	-	1,740
TOTAL	2,863	2,892	3,161	1,022	-	9,938
		Apartme	ent and Other / Appa	artements et	autres	
Nfld. TN.	100	-	-	_	_	100
P.E.I. 1PÉ.	64	-	***	46	-	110
N.S. NÉ.	710	-	188	89	-	987
N.B. NB.	15 505	-		-	-	_
Que. Qué. Ont. Ont.	15,585	193	5,921	289	-	21,988
Man. Man.	6,037	16	5,791	353	-	12,197
Sask. Sask.	351	_	120	137	-	791
Alta. Alb.	290	3	520 15	100	-	971
В.С. СВ.	1,748	3	3,137	180	_	412 5,068
TOTAL	25,419	215	15,692	1,298	_	42,624
			TOTAL			
Ifld. TN.	117	1,190				1 207
°.E.I. ÎPÉ.	69	203	-	64	_	1,307 336
NÉ.	761	1,503	192	155	_	2,611
NB.	10	1,289	34	-	_	1,333
ue. Qué.	15,663	18,539	6,196	299	69	40,697
nt. Ont.	8,616	33,494	7,244	1,047	_	50,401
an. Man.	636	1,855	133	137	-	2,761
ask. Sask.	427	1,202	572	100	-	2,301
lta. Alb. .C. CB.	446	4,942	43	126	479	5,557
.C. CB.	1,866	8,765	4,834	419	-	15,884

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

05/10/88 (1,870)

#### Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par région (1)

August / août 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

	Log	Rental gements ocatifs	Log	ownership ements de riétaires cupants	Conc	nombre de loge dominium ements de ropriété		Other Autre		Available Données disponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres										
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutimi-Jonquière	-	- 6	-	- 4	-	- 11	-	-	_		-	_ 21
Edmonton	-	-	15	-	-	-	-	-	-	_	15	
Halifax Hamilton	11	166	_	_	12 12	_	_	36	_		23 12	202
Kitchener	-		-	-	-	315	-	-	_	-	_	315
London	72	115	13	- 2	38	470	_	76	_	-	110	115
Montreal Oshawa	_	515 125	75		9 -	470	_	- 76	_	_	75	125
Ottawa-Hull	138	-	76	-	62	15	-	-	-	-	276	15
Ottawa Hull	138		72		62	15	_	_	_		272	15
Québec	9	305	3	2	-	56	-	-	-	-	12	363
Regina	_	50	_	_	5 18	106	_	-	-	-	5 18	106 50
St. Catharines-Niagara Saint John	_	50		_	18	_		_	_	_	18	-
St. John's	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Saskatoon Sherbrooke	_	28 18	_	_	26		_		-		26	28 18
Sudbury	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
Thunder Bay	- 8	30 918	58	~	20	1,009	-	- 64	_	-	86	30 1,991
Toronto Trois Rivières		28	-	_	-	1,009	_	-	_	_	-	28
Vancouver	-	24	-	-	301	341	44	-	-	-	345	365
Victoria Windsor	29	138	_	_	32 21	32 83	_	_	_		61	170 87
Winnipeg	8	72	-	-	-	-	-	-	-	-	8	72
Sub-Total/Total partiel	278	2,566	240	8	556	2,438	44	176	-	-	1,118	5,188
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	-	-	14	-	24	-	-	-	-	-	38	-
Belleville Brantford	_	12	_	_	_	_		_	_		_	- 12
Charlottetown	_	30	-	_		_	_	_	_	_	_	30
Chilliwack	-	-	-	-	-	48	-	-	-	-	-	48
Cornwall Drummondville	-	3		_	_	_	_	2	_		_	- 3
Fredericton	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	10
Granby Guelph	_	33	-	_	-	_	-	_	_	-	-	33
Kamloops	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_
Kelowna	-	15	-	-		-		-	33	157	33	172
Kingston Lethbridge	_		5 -	_	_		_	_		_	5	_
Matsqui	-	46	-	-	13	-	-	-	-	-	13	46
Medicine Hat Moncton	_	_	_	_	20		_		_	-	20	_
Nanaimo	-	-	-	_	-	-	-	_	-	_	-	~
North Bay	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
Peterborough Prince George	6	_	24	-	_		_	_	_	_	30	
Red Deer	-	-	6		-	-	-	-	-	-	6	-
St-Jean Sarnia	4	358	6			_	_	_	_	-	10	358
Sault Ste. Marie	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	-	- 8	-	-	-		- -	-	-		-	- 8
Sub-Total / Total partiel	16	505	55	-	57	58	-	-	33	157	161	720
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	53	291	10	23	30	114	43	-	-	22	136	450
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	347	3,362	305	31	643	2,610	87	176	33	179	1,415	6,358

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par region (1)

January-August / janvier-août 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

				(Dwelling U	nits / en	nombre de log	gements)					
	Lo	Rental gements ocatifs	Log	ownership ements de riétaires cupants	Log	ndominium gements de propriété		Other Autre	1	Available Données disponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois Rivières Vancouver	4 777 63 162 3999 8 60 2555 2555 - 15 15 - 48 - 48 - 4 - 14 - 16 - 17 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18 - 18	143 26 491 - 107 1,212 6,959 151 854 645 209 1,235 52 344 36 - 259 444 232 64 3,577 193 998 248	25 43 12 - - - 518 110 591 513 78 173 - - - - - - - - - - - - -	11 66 - - - 29 8 10 10 - - - - - - 4 1	53 12 123 235 5200 42 311 179 179 24 20 153 	15 	12 - 366 - 54 - 48 - 33 33 - 46 - 40 - 180 - 427	283 		18 2	255 122 1000 1377 1866 451 5999 6166 2011 1,058 9800 788 2122 666 2011 599 3 766 8 84 -	11 228 26 527 663 917 1,316 10,457 1,788 1,436 352 1,840 482 36 482 36 495 233 64 12,720 249 3,965
Windsor Winnipeg	34 98	102 518	-	- - -	73 21 111	203 192 197	23 140 -	120	12 - -	18 -	206 195 209	469 294 835
Sub-Total/Total partiel	1,579	18,245	2,403	138	3,350	18,864	1,039	1,213	12	38	8,383	38,498
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie Belleville Brantford Charlottetown Chillwack Cornwall Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Matsqui Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer St-Jean Sarnia Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sydney-Sydney Mines	24 54 15 4 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	150 152 30 132 39 6 38 4 229 - 30 127 357 - 158 - 66 - - 934 - 72 44 20 2,642	22 	42 2 - - - 4 - 2 - - - - - - - - - - - -	24 6 53 7 7 - 6 40 - 156 - 60 - 22 - - - - - - - - - - - - - - - - -		166	24 	333	161	46 30 123 15 11 22 - - 6 40 - - 83 35 - 156 18 93 - 106 208 - 99 18 - -	192 154 30 156 87 6 142 14 231 134 30 408 512  258 7 54 32 60 118  73 60 20
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	2,167	22,859	2,648	262	3,953	19,982	1,256	1,469	53	243	10,077	44,815

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

05/10/88 (1,870)

#### Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par region (1)

#### August / août 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

				(DWCIIIII U	iico / en	nombre de 108	ешенсь/					
	Lo	Rental gements ocatifs	Log	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre		Available Données disponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	-	-	-	-	_	_	_	-	-	_	-	-
Chicoutimi-Jonquière		29	-	6	-	-	-		-	-	-	35
Edmonton	_	-	3	_	-	-		-	-	-	3	-
Halifax Hamilton	_	114	-	_	52	52	_	-	_	_	52	114
Kitchener	16	-	-	_	85	-	_	_	-		101	-
London	65	-	-	-	15	64	-	-	-	-	80	64
Montreal	4	1,999	49	8	8	394	-	-	-	-	61	2,401
Oshawa Ottawa-Hull	40	6	54	8	14	49 463	_	_	-	_	84	55 475
Ottawa	6	2	54	8	14	463	_	_	_	_	74	473
Hull	-	2	-	_	-	_	-	-	-	_	-	2
Québec	-	18	13	-	-	93	-	-	-	-	13	111
Regina St. Catharines-Niagara	_	- 4	_	_	7	93	-	_	_	_	7	97
Saint John	-	-	_	_		-	_	-	_	_		-
St. John's	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Saskatoon	-	24	-	-		-	-	-	-	-	-	24
Sherbrooke Sudbury	_	152	_	_	_	42	_	_	-	_	_	152
Thunder Bay	-	89	-	-	_	-	_	-	_	_	-	89
Toronto	-	247	128	-	39	1,164	43	-	-		210	1,411
Trois Rivières Vancouver	12	28	_	-	- 110	- (27	-	-	-	-	-	28
Victoria	12	189	_	_	110	437	82	-	_	-	204	626
Windsor	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-
Winnipeg	4	99	-	-	-	16	-	-	-	-	4	115
Sub-Total/Total partiel	157	3,144	291	22	330	2,867	181	-	-	-	959	6,033
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	-	-	-	_	-	_	-	_	-	-	-	_
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	
Brantford Charlottetown	_	6	_	_	_	_	_	_	_			6
Chilliwack	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
Cornwall	-	30	10	_	-	-	-	-	-	-	10	30
Drummondville	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
Fredericton Granby	_	135	_	_	- 6	- 4	_	_	_	_	- 6	139
Guelph	_	-	_		8		_	-	_	_	8	-
Kamloops	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5	-
Kingston Lethbridge	6	_	_	_	_	40	_		-	_	6	40
Matsqui	-	-	-	-	6	_	-	-	_	-	6	-
Medicine Hat	-	12	43	-	-	-	-	-	-	-	43	12
Moncton Nanaimo	_	_	_	-		_	_	_	-	_	_	_
North Bay	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Peterborough	-	18	-	-	10	18	-	-	-	-	10	36
Prince George	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
Red Deer St-Jean	_	147	3	_	100	_	_	_	_	_	3	147
Sarnia	_	-	_	_		32	_	_	_	_	_	32
Sault Ste. Marie	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sydney-Sydney Mines	-	-	~	-	_	-	-	-		-	-	-
Sub-Total / Total partiel	6	348	56	-	35	94	-	-	-	-	97	442
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	107	217	25	17	42	82	-	-	_		174	316
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	270	3,709	372	39	407	3,043	181	mò	-	-	1,230	6,791
							The State of	The second secon				

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par région (1)

### January-August / janvier-août 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

Condominium

Not Available

Homeownership

Rental

Area / Endroit	Logements Logements de locatifs propriétaires occupants				ements de ropriété	Other Autre		Données non disponibles		Total		
Area / Engrott	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto	106 3 - 21 389 136 472 26 44 581 - 8 8 - 111 - 4 20 4	244 98 	40 52 9 11 - 576 48 446 394 52 173 - 4 40 - 1,216	74   36  12 8 4 6    2		12 15 188 298 265 328 4,453 207 755 659 96 993 275 93 - 216 12 111	22 66 - - - - - - - - - - - - - - - - -	104 8 - 89 - - 194 24 60 60 - 66 50 - - - - - - - - - - - - -		-	146 3 74 1000 734 298 808 1600 1,174 1,122 234 37 221 40 4 23 7 40 1,912	348 192 15 932 223 432 1,377 14,460 1,509 1,278 231 2,535 376 332 - 100 316 827 228 223 325 325 325 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327
Trois Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg	45 30 68 94	253 1,170 263 50 479	23	- 1 - - -	1,073 43 - 13	20 2,644 81 55 115	164 71 20	9 180 - 44 137	- - - - -	- - - -	1,282 167 88 107	282 3,995 344 149 731
Sub-Total/Total partiel	2,271	20,518	2,641	131	2,570	14,445	886	1,240	-	-	8,368	36,334
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS  Barrie Belleville Brantford Charlottetown Chilliwack Cornwall Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Matsqui Medicine Hat Moncton Nonaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer St-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sydney-Sydney Mines	20 3 7 4 - - - - - - - - - - - - -	73 116 60 40 57 52 64 - 550 - 141 49 - 103 36 - 144 182 - 10 769 - 90 30	13 	- 4 	- 20 6 28 30 132 4 - 61 - 30 20 	57 24 51 - - - - 70 - - 97 40 - - - - 70 - - - - 70 - - - 70 - - - 12 32 - - - - - - -	81				33 23 81 3 7 14 4 - - 6 72 30 142 140 32 61 43 30 4 - - - 51 - - 46 8 8 - - - - - - - - - - - - - - - - -	130 144 111 86 58 52 64  238 89  400 39  147 252  10 781 32 1 90 30
Sub-Total / Total partiel	304	2,566	128	24	331	750	81	46	-	-	844	3,386
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	288	2,335	123	60	260	497	55	12	-	-	726	2,904
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	2,863	25,419	2,892	215	3,161	15,692	1,022	1,298	-	-	9,938	42,624

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

05/10/88 (1,870)

### Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Relevé de l'écoulement sur le marché Maisons individuelles, jumelées et des logements collectifs nouvellement achevés mais inoccupés dans la région de l'Ontario par région métropolitaine

Centre			Unoccu gle and Se Dwelling individue Inoccu	Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés						
		1987		1988			1987		1988	
	June juin	July juillet	August août	June juin	July juillet	August	July juillet	August août	July juillet	August
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Ancaster, town	5	16	12	14	27	56	-	-	20	20
Burlington, city Dundas, town	50 —	41	39	112	177	167	72	62	48	35
Flamborough, twp.	_	-	_	1	26	19	-	_	-	
Glanbrook, twp.	2	2	2	-	2	-	-	-	-	-
Grimsby, town Hamilton, city	35 20	32 23	35 28	41 57	100	31	25	25	15	15
Stoney Creek, city	15	28	25	29	60	60	-	-	17	5
Total	127	142	141	257	427	533	97	87	341	181
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Cambridge, city	5	8	14	8	9	11	-	23	_	
Dumfries North, twp.	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-
Kitchener, city	39 18	30	35	13	19	20	177	230	50	8
Waterloo, city Woolwich, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	62	54	65	34	38	43	180	253	70	23
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Belmont, village	_	-	_	3	-	3	-	-	-	-
Delaware, twp.	-	_	2	1	- 1	3	11	- 6	- 1	1
Dorchester North, twp. Lobo, twp.	_	_	-	1	-	-		-	-	-
London, city	30	40	51	52	52	73	110	81	811	719
London, twp. Nissouri West, twp.	- 1	- 1	1	1	1	- 1	_	_		_
Port Stanley, village	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Thomas, city	2	_	3	3	3	4	_	_	21	6
Southwold, twp. Westminster, twp.	2	1	1	1	1	_	-	_	-	-
Yarmouth, twp.	-	-	-	-	-	-		-	_	-
Total	35	42	58	62	58	85	121	87	833	726
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Newcastle, town	57	46	28	12	8	8	- 2	- 2	31	29
Oshawa, city Whitby, town	54 45	31	36 20	23	15 9	9	29	31	-	44
Total	156	107	84	48	32	30	31	33	35	73
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Ontario Portion / Portion ontarienne										
Clarence, twp.	2 8	2 4	5	15	12	3 9	11	11	1 8	_1
Cumberland, twp. Gloucester, city	22	8	7	6	7	4	8	8	31	32
Goulbourn, twp.	6	4	3	13	14	16	16	16	5	5
Kanata, city Nepean, city	14 10	13	14	20	35	35	84	56	49	+5
Osgoode, twp.	13	9	8	4	4	3	-	-	222	-
Ottawa, city	32	23	15	19	8 9	14	282	194	228	192
Rideau, twp. Rockcliffe Park, village	- 1	3 -	-	-	-	-	-	-	1	-
Rockland, town	-	2	2	7	5	11	-	-,	5	5
Vanier, city	1	1 1	1 1	1 5	5	8 5	2	- 2	- 1	_
West Carleton, twp.	1									

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

#### Market Absorption Survey

Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Relevé de l'écoulement sur le marché Maisons individuelles, jumelées et des logements collectifs nouvellement achevés mais inoccupés dans la région de l'Ontario par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Centre			Unocci gle and Se Dwelling individue Inocci	Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés						
		1987			1988		1987		1988	
	June juin	July juillet	August août	June juin	July juillet	August	July juillet	August	July juillet	August
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de (Cont'd / suite)										
Quebec Portion / Portion québécoise										
Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville	14 10 52 30	18 9 37 17	17 14 46 19	19 15 77 16	13 14 79 8	12 13 88 11	71	3 1 36 45	20 2 34 58	18 - 27 55
Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D.	3 -	- 2 -	1 3	5 -	7	- - 9 -	6 -	- - -	-	2 -
Val-des-Monts, S.D.  Sub-Total / Total partiel	111	83	100	134	121	133	145	85	114	-
Total	221	162	168	283	240	269	548	372	444	382
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city	8 2 54 6 25 - 80 26 1 59	6  64 5 27 1 69 34 1	11 -70 11 18 14 72 34 -	19 6 62 6 17 5 114 12 1	19 21 94 11 10 7 120 9 2 32	32 14 93 10 15 5 101 9	- 36 12 - 131 - 27	11 12 - 124 - 35	8 20 85 - 116 - 18	8 19 85 - 95 -
Total	261	264	297	273	325	317	206	182	247	223
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Indian Reserves Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	29	2 40 3 1	2 45 5	- 1 - 5 1 3	2 - - 7 3 3	- - - 9 4 2	- - - 21 -	- - - 24	- - - 48 -	73
Total	30	46	52	10	15	19	21	24	48	73
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de Conmee, twp.										
Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city	-	-	- - - -	3	8	- - - - - - 1	11	- - - - - 11	-	- - - - - - 21
Total	-	-	-	3	8	1	11	11	-	27

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

### Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Relevé de l'écoulement sur le marché Maisons individuelles, jumelées et des logements collectifs nouvellement achevés mais inoccupés dans la région de l'Ontario par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Centre			Unocci gle and Se Dwelling individue Inocci	Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés						
		1987			1988		19	87	1988	
	June juin	July juillet	August août	June juin	July juillet	August août	July juillet	August août	July juillet	August
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine										
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	1 7 8 - 4	6 10	- 8 5 - - 1	- 4 1 - -	1 1 - 1	1 - 1 2	- 182 351 5 - 40	43 192 - -	- 48 -	- - 9 - - 99
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	20	17	14	5	3	4	578	235	48	108
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York  Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island, 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	10 - 1 1 1 - 2 11 9	11 - 1 10 - 4 11 8	1 8 - 1 16 - 8 11 3	1 3 - - 3 9 - 7 21	1 2 3 5 - 10 21 1	1 4 - - 3 6 - 10 22	14 - - 11 25 71	14 	14	14 - - - 92 - 5 48
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	44	45	48	44	43	47	121	61	18	159
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel										
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	43 - 70	45  97	35 - 117	50 - 114	43 - 90	56 - 87	116	114	265 - 483	201
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	113	142	152	164	133	143	176	175	748	709
Other Areas / Autres régions										
Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town	3 - 2 4 - 31	2 4 - 33	16 - 2 - - 35 -	6 - 60 -	10 - 32 - 1 48	10  31 - 1 46 -	- - - - 4 55	- - - 4 32	- - - - 59	
Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	9 -	17 - - - -	15	13	4 -	4 -		-		
TOTAL Other Areas / Autres régions	49	59	68	91	104	101	59	36	611	65
TOTAL Greater Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine du Grand Toronto	226	263	282	304	283	295	934	507	874	1,041

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires.  $\star$  Revised. / Chiffres révisés.

#### Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Relevé de l'écoulement sur le marché Maisons individuelles, jumelées et des logements collectifs nouvellement achevés mais inoccupés dans la région de l'Ontario par région métropolitaine

Centre			Unocc ngle and S Dwellin s individu Inocc	Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés						
		1987			1988		19	187	1988	
	June juin	July juillet	August	June juin	July juillet	August	July juillet	August	July juillet	August
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	1 3 - 1 - 1 - 1	3 - 1 - 1 - 1 1 1 1 1	3 - 1 - - 1 - 7 1 1	1 - 1 - 6 - 2 1 1 1 9 3 4	1 - 2 - 3 - 2 1 7 9 6	1	-	-		
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région métro. de Windsor	6	8	14	37	31	47	-	_	4	4
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus Barrie, C.A./A.R.  Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	20	13	13 -	10 - 2	10 - 2	10 -	24	35	- - -	
Total	20	13	14	12	12	12	24	35	-	-
Belleville, C.A./A.R.  Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city			5	- 5 - - -	- 3 2 	- 3 - - - - - 4	-		- - - - -	
Total	-	-	5	5	5	7	_	-	_	_
Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	162	17 - 3	23 - 1	33 -	48	78 - 7			5 -	8 -
Total	18	20	24	35	52	85	-	-	5	8
Cornwall, C.A./A.R.  Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve, No. 59	9 -	15	15 2	6 -	4 -	11	3 7 -	3 7 -	l 1	1 1
Total	9	15	17	6	4	11	10	10	2	2
Guelph, C.A./A.R.										
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	- 14 -	1 12 -	1 12 -	- 1 -	- 5 -	- 5 -	- 7 -	- 27 -	- - -	- - -
Total	14	13	13	1	5	5	7	27	-	-

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

### Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Relevé de l'écoulement sur le marché Maisons individuelles, jumelées et des logements collectifs nouvellement achevés mais inoccupés dans la région de l'Ontario par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Centre	de recens	Sing	Unoccu gle and Se Dwelling individue	pied mi-Detac Units	hed	it (1)		tiple Dwe	cupied elling Unit Collectifs cupés	
		1987			1988		198	37	198	38
	June juin	July juillet	August août	June juin	July juillet	August août	July juillet	August août	July juillet	August août
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus										
Kingston, C.A./A.R.										
Amherst Island, twp. Bath, village	-	- -	-	- -	-	-	-	- -		_
Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp.	2 46	- - 5 76 -	- - 4 64 -	- 6 55	6 6 68 1	- - 6 77 1	- 46 - -	56 9	- 3 56	- 6 50
Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Wolfe Island, twp.	1 - -	1 - - -	4 -	- - - -	-	- - -	-			-
Total	49	82	72	62	75	84	46	65	59	56
North Bay, C.A./A.R.  East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing, 10 I.R. North Bay, city	- - - 7	- - - 41	1 - 48	- - - 27	- - - 28	- - 29			- - - 12	- - - 9
Total	7	41	49	27	28	29	-	-	12	9
Peterborough, C.A./A.R.										
Douro, twp. Dummer, twp. Ennismore, twp. Indian Reserve, No. 35 & 36 Lakefield, village North Monoghan, twp. Otonabee, twp. Peterborough, city Smith, twp.	1	1	1 16	- - - - - - 8	- - - - - 7	- - - 1 - - 15	- - - - - - 34	- - - - - 27	- - - - - - 21	3 - 19 -
Total	18	19	17	8	7	17	34	27	21	22
Sarnia, C.A./A.R.  Clearwater, town (2) Indian Reserve Moore, twp. Point Edward, village Sarnia, city	1	2	4 - - -	8 - - 2	7 - 1 2 1	10 - 3 1	-		-	- - - - 4
Total	1	2	4	10	11	14	_	-	-	4
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.  Indian Reserves Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp.				-	-	-	-			-
Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	1	-	3	5	3	3	32	29	-	-
Total	1	-	3	5	3	3	32	29		

Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 Sarnia, twp. changed to Clearwater, town 1/1/88. / Canton de Sarnia changé à Clearwater ville 1/1/1988.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.





October, 1988

ONTARIO HOUSING MARKET REPORT





### October, 1988 ONTARIO HOUSING MARKET REPORT

Canada Mortgage and Housing SUITE E 222 2255 SHEPPARD AVENUE, EAST WILLOWDALE, ONTARIO M2J 4Y1

(416) 495-2000

### CMHC ONTARIO BRANCH AND LOCAL OFFICE TERRITORIES



CMHC Ontario consists of, six (6) large Branch Offices and ten (10) constituent Local Offices. Our detailed semi-annual Local Housing Markets supplement is organized by the six (6) CMHC Branch Office territories. We have expanded our statistical coverage slightly by updating urban centres to 1986 Census boundaries.

Readers wishing to obtain more detailed information on local housing market conditions should contact the Housing Analyst in the nearest CMHC Branch Office. A list of these offices is contained in this report.

### TABLE OF CONTENTS

	PAGE
URBAN HOUSING STARTS	
Preliminary Data/Final Data Census Metropolitan Areas, Urban Ontario and Urban Canada	1
CMAs, CAs AND REGIONAL MUNICIPALITY HOUSING STARTS, COMPLETIONS AND UNITS UNDER CONSTRUCTION	3
LIST OF CMHC OFFICES	8
SEASONALLY ADJUSTED HOUSING STARTS - ONTARIO	9
ACTUAL HOUSING STARTS IN URBAN AREAS - ONTARIO	10
APPENDIX	
A Tables: Total Urban Starts, Completions and Units Under Construction by Type of Financing	
F Tables: CMA and CA Inventory of Completed and Unoccupied Units	



### PRELIMINARY DATA - OCT. 1988

Preliminary information for Urban Ontario indicates that 7,232 new dwelling units were started in Oct. This was nil percentage change from the 7,225 units started in Oct. 1987. Single Detached Starts (4,376 units) rose 07 percent and All Other Starts (2,856 units) fell 09 percent from last year.

Urban Canada reported 15,641 units started in Oct. a decline of 07 percent from the 16,894 units started in the same month last year. Singles (8,963 units) fell 02 percent and All Other Types (6,678 units) fell 13 percent.

On a seasonally adjusted basis, the annual rate of starts in Oct. was 84,000 units for Urban Ontario and 181,000 units for Urban Canada.

Preliminary Oct. figures for the ten Census Metropolitan Areas in Ontario are shown on Page 2.

Final Sept. housing data are attached hereto,

The following Table shows the cumulative comparison of the first 10 months of 1987 and 1988 using the preliminary Oct. 1988 data.

	SI	NGLE DETA	CHED	AL	L OTHER T	YPES		TOTAL	
	1987	1988	% CHANGE	1987	1988	% CHANGE	1987	1988	% CHANGE
JAN - OCTOBER				4	unitation disability linguistic groups, a				
URBAN CANADA	98,902	86,254	-13	84,345	72,136	- 1 4	183,247	158,390	-14
URBAN ONTARIO	47,458	39,530	-17	33,966	33,028	-3	81,424	72,558	-11
CENSUS METRO AREAS									
Hamilton Kitchener London Oshawa Ottawa(Ont) St.Caths.Niag. Sudbury Thund.Bay Toronto Windsor	3,073 2,417 1,802 2,282 3,603 1,205 472 421 24,026 871	3,092 2,146 1,566 2,335 3,618 1,297 690 436 16,425 641	1 -11 -13 2 0 8 46 4 -32 -3	1,417 1,586 2,737 1,104 3,178 966 571 343 17,128 420		13 -12 -36	2,171 1,043 764 41,154	3,943 3,977 3,045 7,126	-2 -1 -12 -10 5 15 3 -27 -19
TOTAL METRO	40,172	32,446	-19	29,450	28,830	-2	69,622	61,276	-12
OTHER URBAN	7,286	7,084	<b>-</b> 3	4,516	4,198	-7	11,802	11,282	-4

^{*}Indicates more than 200 percent

FINAL DATA SEPT.1988 -(Starts, Completions and Under Construction is appended).

New dwelling units in Urban Ontario during the month of Sept. fell 08 percent to 7,776 units from 8,431 units in the same month last year.

Urban Canada fell 11 percent to 15,976 units from 17,875 units in Sept. 1987.

Expressed in seasonally adjusted terms, the Urban Ontario annual rate in Sept. and Aug. 1988 were 88,000 and 105,000 units respectively, while in Sept. and Aug 1987 they were 95,000 and 107,000 units respectively.

In Urban Canada the corresponding figures were 180,000 and 219,000 units for Sept. and Aug 1988 respectively, and 201,000 and 250,000 units for Sept. and Aug 1987 respectively.

### PRELIMINARY DATA STARTS BY CENSUS METROPOLITAN AREAS ONTARIO

	SIN	GLE-DETAC	CHED			L OTHER		*****	TOTAL	******
OCTOBER	1987	1988	% CHANGE		1987	1988	% CHANGE	1987	1988	% CHANGE
URBAN CANADA	9,174	8,963	-2	7	,720	6,678	-13	16,894	15,641	-7
URBAN ONTARIO	4,095	4,376	7	3	,130	2,856	-9	7,225	7,232	0
CENSUS METRO AREAS										
Hamilton Kitchener London Oshawa Ott.(Ont). St. Caths. Sudbury Thun.Bay Toronto Windsor TOTAL METRO	350 210 154 24 264 113 39 40 2,089 72	513 228 184 400 294 237 58 17 1,442 115	47 9 19 * 11 110 49 -58 -31 60		225 130 315 197 43 95 18 130 355 159	319 265 205 35 402 271 34 0 917 18	42 104 -35 -82 * 185 * -100 -32 *	575 340 469 221 307 208 57 170 3,444 231	832 493 389 435 696 508 92 17 2,359 133	45 45 -17 97 127 144 61 -90 -32 -42
OTHER URBAN	740	888	20	·	463	390	-16	1,203		6

^{*} over 200 percent

			STARTS	0 0 0 0 0	0 5 0 0 0	0 0 0 0 0 0	COMPI	COMPLETIONS			UNDER	CONSTRUCTION	TON AS AT	SEPT. 30	1988	
CENSUS METRO AREAS	SINGER	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	
Hamilton	2,579	22	287	663	3,551	2,402	22	847	584	3,815	1,429	12	325	948	2,714	
London	1,382	84	484	1,457	3,588	1,733	114	298	432	2,549	1,236	43	407	1,294	3,227	
Oshawa	1,935	176	267	232	2,610	1,437	142	172	381	2,132	1,609	100	219	597	2,525	
Ottawa	3,324	98	1,269	1,753	6,430	3,016	70	1,294	1,278	5,658	1,862	09	715	1,985	4,622	
Sudbury	1,060	37	107	544 733	1,993	177	126	224	332	1,661	549	112	255	301	1,792	
Thunder Bay	419	09	. 0	9	543	428	16	0	213	657	323	60	gr (C)	167	978	
Toronto	14,983	218	2,139	13,550	30,890	17,092	444	2,196	5,872	25,604	13,258	208	1,921	24,294	39,681	
S OF											,	Ï	-4 pt -4	7 7 P	766	
CDATOO ACCLOSPANIOS.																
Barrie	793	0	9	192	1,031	618	0	33	130	781	601	0	99	257	906	
Belleville	359	10	30	154	553	274		23	144	C at the	209	œ	30	152	399	
Brantford	377	<b>,</b>	123	رم رس (	9 J	384	2	œ ====================================	111	578	173	GID	123	101	405	
Cuelph	138	77	77	78	260	127	34	- c	102	277	92	TOP C	72	99	264	
Findston	622	120	£ €	195	3.44	202	130	140	130	013	\$0.7 ************************************	0 9	87	144	3/6	_
North Bay	188	107	106	39	540	130	63	0	147	340	132	71	106	259	568	
Peterborough	549	12	212	154	927	515	engs proj	63	252	844	294	0	190	160	644	
Sarnia	283	12	0	0	295	251	සත	0	32	291	145	**	0	0	149	
Sault Ste.Marie	329	<b>1</b> 0	0	73	44. 00	178	12	0	54	244	227	36	0	72	335	
OTHER ONT.AREAS	2,108	205	en 00 Eu	632	3,428	1,954	246	681	720	3,601	1,276	55	593	662	2,650	
URBAN ONTARIO*	35,154	1,595	969'9	21,881	65,326	34,750	1,695	7,145	13,269	56,859	25,493	1,056	5,955	35,426	67,936	
URBAN CANADA*	17,291	4,749	11,424	49,285	142,749	76,141	5,281	11,402	46,080	138,904	44,370	2,750	9,438	59,020	115,578	
ALL AREAS:ONTARIO (QUARTERLY ONLY)	42,219	1,716	1,259	22,959	74,153	40,004	1,865	7,319	13,585	62,773	31,239	1,104	6,487	36,562	75,392	
ALL AREAS: CANADA (QUARTERLY ONLY)	95,946	5,506	12,821	51,881	166,154	91,668	5,913	11,764	48,412 1	157,757	59,615	3,262	10,826	61,072	134,775	

JANUARY - SEPTEMBER 1988

8 8 6 3 8	STAKES	CIDALS. CUAREAL BURLE		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	8 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	P 2 8 1 1 1 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 1 1 1 1 1 1	1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
SINGLE	DOUBLE	NO 1	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL
5		0	0	LCT E	75	c	c	C	75	a	c	c	c	c
108		24	0	132	145	0	30	156	13 E	585	° c	137	202	1277
***************************************	0	0	0	14	17	0	0	0	17	09	, 0	701	9	1757
69	0	0	0	69	3,5	0	0	0	द्य	179	0	0	0	179
7	0	0	0	2	eti	0	0	0	=दा	15	. 0	. 0	0	400
13	0	0	0	19	80	0	0	0	18	C.S.	~	0	en (40	73
	0	0	0		00 44	7	CD (7	HZTS	229	000	10	, ee	120	386
09	0	11	0	137	62	401	20	0	42	270	0	125	186	581
200	0	101	0	388	360	9	113	221	700	1429	12	325	948	2714
13	4ª C	6 C	00	71	₩ 60 03 03 03 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04	2	0 0	00	20	6.3 ← 14 ← 14	10	<b>6</b>	00 egr C	
54	0 5	) EE 6	) ⁽¹⁾ 0	06	3 Gh 4	> 1/2 <	00	900	54	516	19	45.5	845	1838
22.5	0	20	2 C	15	بان الله	э o	90	00	ණ ඌ ජේ	289	14	190	365	67
194	100	33	11	256	127	7	0	0	134	1236	100°	654	1294	3227
	0	0	0	2	on.	0	0	0	Ø	19	0	63	0	0
M	0	٥	0	5	00	0	0	0	, ao	22	. 0		, c	22
5	0	0	0	on.	VD	0	0	0	· <b>v</b> o	3 5	0	0	· 0	31
	0	0	0	9	7	0	0	0	7	36	0	0	0	36
35	20	99	137	315	131	2	83	439	655	492	32	402	1579	2505
2	۰ ,	0	0	2	- ,	0	0	0		21	0	0	0	21
7 -	0 6	0 9	0 9	~ ~	0	<b>О</b> (	0 (	o '	0 6		0 '	0	0	14
	o c	<b>&gt;</b> c	> 4	ي ۲	ب _ي د	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	ي د پ	⇒ <u></u>	1	ے د	٥ ,	1 0	-1 0
	, 0	. 0	. 0	17	. 0	, 0	. 0	, 0	0	21	, a	, C	, C	21
	00	00	00	10	11 2	o 0	00	00	11 2	32	00	00	00	32
	20	REE CE	4	677	180	2	60	245	710	721	33	402	1752	7007
						•	>	9 2 9	> 4	9 3	d 3	3 >	0 0 10	1967

MONTH OF SEPTEMBER 1988		STARTS:	STARTS: CURRENT MONTH	IONTH		5	COMPLETIONS:	CURRENT	HUNOM		UNDER C	UNDER CONSTRUCTION	AS AT	SEPTEMBER	30,1988
OSHAWA CMA	SINGLE	DOUBLE	NON	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	MON	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL
Newcastle,T	253	٥	0	0	253	148	14	0	0	162	649	20	31	301	1001
Oshawa, C Whitby, T	96	2 0	36	61	189 96	22 66	4 O	12	D 0	78	352 608	78	133	226	735
TOTAL OSHAWA CNA	409	2	99	61	538	236	80	12	0	306	1609	100	219	597	2525
OTTANA CHA															
Tarance Per	£	C	c	c	£	6	c	c	0	o	73	0	0	0	73
Creberland Web	5 4	, @	> E	, c	102	125	, a	, 0	, a	125	427	, 0	53	, 0	480
Gloucester.C	56	· 0	, 0	115	171	70	0	0	0	70	259	0	1 mg/l	115	424
Goulbourn, Twp	insis prod	0	0	0	18	28	0	0	0	28	91	0	36	0	147
Kanata, C	10	0	-	0	11	95	2	11	0	135	265	0	29	0	327
Nepean, C	26	0	104	0	130	09	0	21	0	81	326	12	288	134	760
Osgoode, Twp	19	0	0	0	19	30	0	0	0	30	4 CO	0	0	0	G0
Ottawa, C	30	12	125	202	369	63	0,	74	0,	137	125	cc.)	212	1698	2069
Rideau, Twp	-	0 (	0 '	<b>~</b>	_	25	<b>~</b>	<b>5</b>	0	25	32	0	0 (	o '	53
Rockcliffe Park, Vil	- F	٥ ,	0 0	c> c	- £	0 -	0 ,	0 0	0 0	<b>○</b> •	2,00	0 4	ے د	0 0	ري دي در
NOCKIGHU, I	3 0	7 0	s c	5 6	77		7 0	> <	₂ c	57	97	0 (	> <	o 00	75
West Carleton, Twp	23	0	0	0	23	29	<b>&gt;</b> 0	00	0	562	124	0	0	90	124
TOTAL OTTAWA CMA	322	14	289	317	942	512	este	172	0	688	1862	09	715	1985	4622
ST.CATHARINES-NIAG.CHA															
Fort Erie.	26	0 6	0 9	0 9	56	0	0 *	0 0	0 9	o ‡	52	0	0 5	0 6	52
Miadara Palls C	. C.	⇒ <b>√</b>	<b>ə</b> e	<b>&gt;</b> c	ر م	37	ਪਾ ਕ	≎ c	ے د	LT 41	137	a 9	97	160	78
Niagara-on-the-Lake, T		. 0	, 0	, 0	-	10	. 0	, 0	, 0	10	19	0	, ₁ ,	0	24
Pelham, T	12	0 '	0 (	0 '	12	ν · ·	0 (	0 0	0 '	ژ. ۲۰	30	0 '	nge C	0 6	C.S. a
Fort Colborne, C	2 2	P 0	ے د	⊃ ( ¹	13	200	7 (	<b>&gt;</b> <	) c	11	17	3,0	2 C	3 0	18
Thorold, C	12	. 0	0	75	12	12	7 0	00	0	12	78	22	25	10	135
Wainfleet, Twp Welland, C	111	0 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	00	00	27	5 21	7	0 m	00	5 26	136	30	35	214	415
TOTAL ST. CATHS-NIAG. CMA	157	Hert CY3	0	62	253	136	14	m	0	153	549	112	255	876	1792

8 8 8		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 5 5 5 7	8 8 8 8 8	0 0 0				0 0 1 1 0 0	8 8 8 8 8 8				
SINGLE	DOUBLE	ROF	APT	TOTAL	SINCIE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGER	DOUBLE	ROW	For	TOTAL
	0	0	0	0	0		0	0	0	0		C	0	c
	۵,	0	0	24	0		0	0	0	09		0	16	, eq.
	<b>o</b> '	0 9	0 9	Θ;	Ф ¹		0 (	0	0	9		0	0	9
	7 8 6	⊃ ⊂	⇒ ∈	1.4 0.1	ر د د		<i>ې</i> د	۰,	ים ר	55		0 ;	0	59
	r, c	_{&gt;} <	s <	T C	77		> 6	⊸ <	23	8/1		egri (	353	279
	- 0	0	0	68	n co	0	<b>-</b> 0	<b>~</b> ~	эл co	96 29	20	0	0 2	108
	25	0	0	154	491	0	0	⊷	45	424	39	<b>97</b> 00	381	928
	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
	0 9	<b>~</b>	o °	p0 T	, ⁶		0	0	·		0	0	0	-
	> c	<b>&gt;</b> c	<b>&gt;</b>		<b>-</b>		٥ ,	0 6	<b>-</b>	. 2	0 ,	0,	0 ,	7
	, 0	₃ 0	, <b>o</b>	. E.	> ***	_{&gt;} a	<b>&gt;</b> C	- C	> ~	**************************************	o c	o	0 6	14
	0	0	0	0	0		0	0	۰ ۵		· 0	° 0	° 0	3 01
	₹*	0	0	45	63		0	0	63	281	09	0	167	508
	~~**	0	0	63	99	0	0	0	9	323	9	0	167	550
	0	0	٥	<b>1</b>		0	0	0	<b>₽</b>	29	0	21	0	50
	0	0	0	m	9	0	0	0	9	12	<u></u>	0		12
	0	0	0	un.	2	0	0	0	7	12	, ©	0	0	12
	0	0	0	₩.	(C)	0	0	0	m	15	0	0	0	15
	0	0	0		14	0	0	0	₩.	95	0	0	0	56
	٥,	, ٥	۰,	, 5	2	0	0	0	7	10	0	0	0	10
	<b>-</b>	<b>~</b> '	<b>a</b> •	f	<b>9</b> (	0 1	<u>ه</u>	0	0	S ;	0	0	0	on.
	ے د	<b>&gt;</b>	ے د	- 60	7	ے د د	٥ ,	۵,	7 ,	30	٥,	, ۵	ο,	9 9 9
	_{&gt;} <	s c	o =	25	71	_{&gt;} <	> <	- c	£ 7 F	80	⇒ ^ç	> 9	o ¢	35
	2 \$	° 0	° 0	20	18	° 0	20	30	9 69	99	4 6	120	423	673
	r	c	c	2	ii C	c	c	c	27.0	6	:	•	6	6
	9	>	>	22	66	>	0.7	30	140	28/	=	-	57%	993

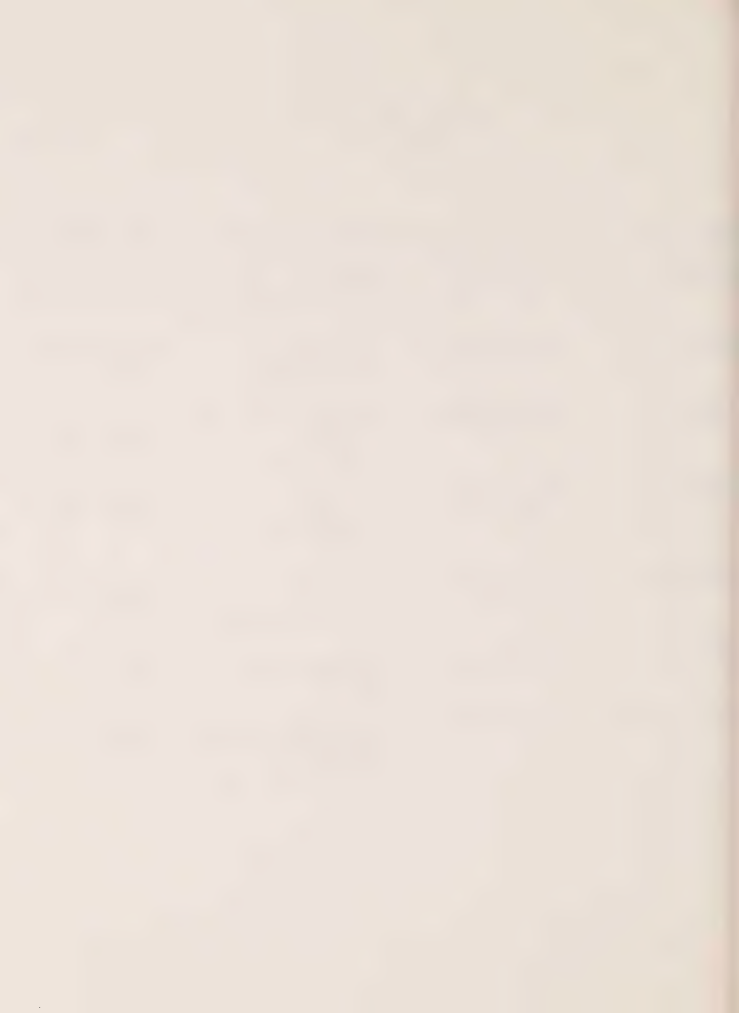
Charlest   Charlest																	
Columb   C	CNA	SINGER	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	
Color	8 8 9	8 8	8 8 8	i		:			:	8		8 8	!	0 0	8 8	:	
10   10   10   10   10   10   10   10	ke, c	24	0	0	0	24	2	2	0	0	E~	157	*	19	2,103	2,283	
15   16   17   17   17   17   17   17   17	ough, C	102	0	0	306	408	103	0	0	0	103	642	2	14	3,601	4,259	
Secondary   1	J.	16	00	0	16	121	co.	0	0	œ □	21	46	22	143	5,951	6,162	
No.   No.		-	0	0	0	1	2	cca	0	0	10	22	<b>00</b>	0	339	369	
	st, Bor	7	0	0	0	-	*	0	0	0	<b>≈</b> \$°	18	2	0	255	275	
Deciminary	rth, c	61	0	0	0	61	31	۵	0	0	31	283	٥	0	3,462	3,745	
The part of the	ETRO TORONTO	208	600	0	403	619	©0 *g* ↓—	10	0	00 13	176	1,168	60 60	176	15,711	17,093	
Page	E	10	0	0	0	10	3.0	0	0	0	3.	152	0	183	178	513	
	illimbury, T	20	0	0	0	20	37	0	0	0	37	111	0	0	0		
	la, Twp	204	34	0	0	238	16	7	0	10	<b>₹</b>	237	34	133	108	512	
1,	a ISI.33 I.R.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0.	13	0	0	0	13	4	0	0	0	9	105	0	0	0	105	
		292	0	0	0	292	130	0	0	0	130	1,398	0	0	96	1,494	
111,	et, T	30	0	0	0	30	6	0	0	٥	on.	175	0	0	126	301	
C	d Hill, T	158	0	13	0	171	108	0	0	0	108	1,386	0	189	1,003	2,578	
C. SERGION         1,084         34         13         0         0         8         4         0         0         4         57         0         0         57         10         57         10         57         10         57         10         57         11         10         0         0         4         0         0         0         4         57         10         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11         11	B-1	349	0	6	0	349	93	0	613	0	111	1,547	0	107	476	2,130	
C         216         34         13         497         2         18         16         533         5,168         34         612         1,984         7,901           C         216         8         70         0         554         192         8         42         0         242         1,333         16         27         73         239           Ga,C         347         2         8         7         16         552         444         0         136         0         242         1,333         16         27         733         2,399           Ga,C         347         2         8         7         464         0         136         0         26         550         2,791         2         77         133         2,399         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78         78	rch-Stouff.T	60	0	0	0	00	•	0	0	0	wage.	57	0	0	0	51	-
C         216         8         70         0         294         192         8         42         0         242         1,393         16         257         733           G65         0         0         65         36         0         0         36         210         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0<	TORK REGION	1,084	3	113	0	1,131	497	2	00 p=1	16	س س س	5,168	(C)	612	1,987	7,801	-7-
Color   Colo	۵,۵	216	හ	70	0	294	192	60	42	0	242	1,393	16	257	733	2,399	
ga,C         347         2         87         416         852         444         0         136         0         5591         2,591         2         487         4,618           LRRGION         628         10         157         416         1,211         672         8         178         0         858         4,194         18         744         5,511         3           LRRGION         628         10         157         416         1,211         672         8         178         0         144         18         744         5,511         3           1         2         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	##	65	0	0	0	65	36	0	0	0	36	210	0	0	0	210	
L RECION         628         10         157         416         1,211         672         8         178         0         858         4,194         18         744         5,351           1         0         0         0         44         74         41         30         0         145         366         96         12         156           1         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	auga, C	347	2	00	416	852	40, 48,	0	136	0	280	2,591	7	487	4,618	7,698	
1	EEL REGION	628	10	157	416	-	672	<b>a</b> a	178	0	55 55 50	4,194	18	744	5,351	10,307	
1		33	9	0	0	11	100	11	30	0	145	366	96	12	156	630	
115,T   27   0   0   0   27   44   4   0   0   0   48   94   0   0   0   158     115,T   9   0   0   9   14   0   0   0   14   49   2   0   158     115,T   9   0   0   0   8   16   3   0   0   1   4   69   0   0   158     T	Vil	0	0	<b>a</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
115,T   9   0   0   9   14   0   0   0   14   49   2   0   158     T	E 100	27	0	0	0	27	11	-	0	0	<b>3</b>	94	0	0	0	96	
T         8         0         0         8         16         3         0         1         4         69         0         15           T         153         0         64         0         217         146         10         8         0         164         766         18         239         570         1           1e,T         29         0         49         3         81         1         0         0         0         44         0         4         0         0         4         0         0         4         0         0         4         0         0         4         0         0         4         0         0         4         0         0         0         0         0         0         4         0         0         4         64         0         0         4         64         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0 <th< td=""><td>Hills, T</td><td>6</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>6</td><td>14</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>14</td><td>49</td><td>2</td><td>0</td><td>158</td><td>209</td><td></td></th<>	Hills, T	6	0	0	0	6	14	0	0	0	14	49	2	0	158	209	
153 0 64 0 217 146 10 8 0 164 766 18 239 570 1   29 0 49 3 81 1 0 50 0 51 29 0 49 3   29 0 49 3 81 1 0 50 0 0 17 1,51 2 89 234 1   29 0 0 0 0 0 4 4 0 0 0 0   4 0 0 0 4 4 0 0 0 0	Shel	00	0	0	œ	16	m	0	0	<b>↔</b>	7	69	0	0	5	00 %	
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	F	153	0	99	0	217	146	0	œ	0	164	166	00	239	570	1,593	
120 0 8 0 128 77 0 0 0 0 4 44 0 8 234 1   0 0 0 0 0 4 44 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ille,T	58	0	49	6-23	81	gund	0	20	٥	51	58	0	4.9	c-3	00	
Twp 0 0 0 0 0 4 4 0 0 0 0 4 4 0 0 0 0 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I, pa	120	0	60	0	128	77	0	0	0	11	1,151	7	GP GG	234	1,476	
Twp $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	h, Twp	0	0	0	0	0	mgr '	0	0	0	-	**	0	0	0	44	
TWP 3 0 0 0 3 6 0 0 0 6 24 0 0 0 0 0 0 109  395 6 121 11 533 330 55 88 1 534 2,728 118 389 1,245 4  2,315 58 291 830 3,494 1,707 75 284 35 2,101 13,258 208 1,921 24,294 39	all, Vil	0	0	0,	0,	, ٥	- :	, ۵	, ٥	, ۵	;	9	, ۵	, ۵	0	9	
395 6 121 11 533 390 55 88 1 534 2,728 118 389 1,245 4 2,315 58 291 830 3,494 1,707 75 284 35 2,101 13,258 208 1,921 24,294 39	dar.	30 °	2 (	<b>ə</b> '	<b>ə</b> '	5D (		o '	<b>&gt;</b> (	<b>ə</b> '		71	<b>&gt;</b> '	0 1	109	181	
395     6     121     11     533     390     55     88     1     534     2,728     118     389     1,245       2,315     58     291     830     3,494     1,707     75     284     35     2,101     13,258     208     1,921     24,294	IIII BDUTY, TWP	ריי	٥	0	0	ריז		0		0	م	24	0	0	<b>a</b>	7 <b>4</b>	
2,315 58 291 830 3,494 1,707 75 284 35 2,101 13,258 208 1,921 24,294	THER AREAS	395	9	121	ored ared	533	390	52	90	u—t	534	2,728	118	33	1,245	4,480	
	ORONTO CHA	2,315	90	791	0.0		100	E	* * *								

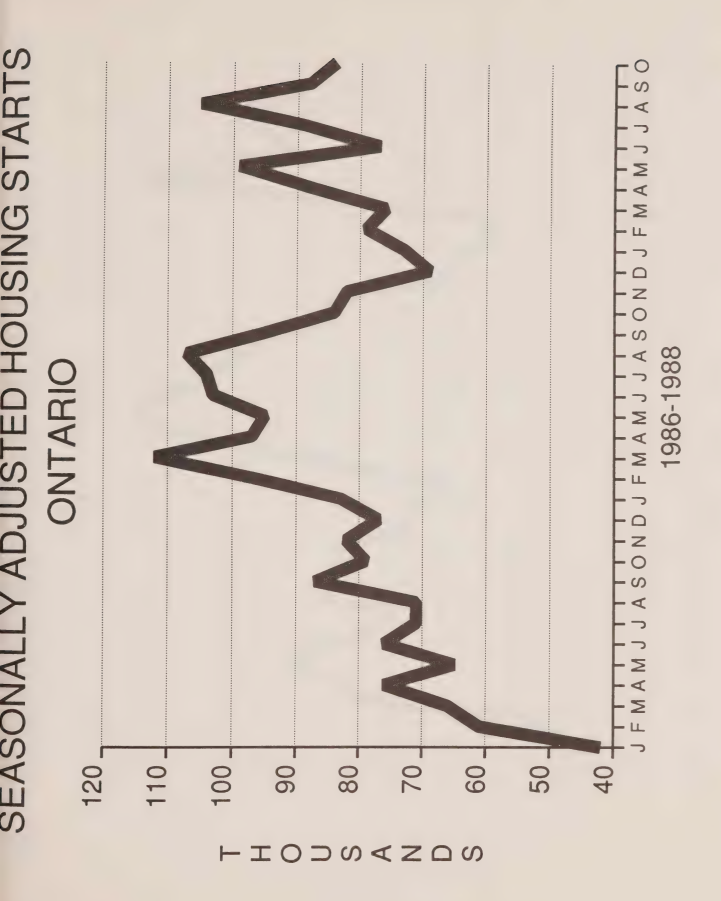


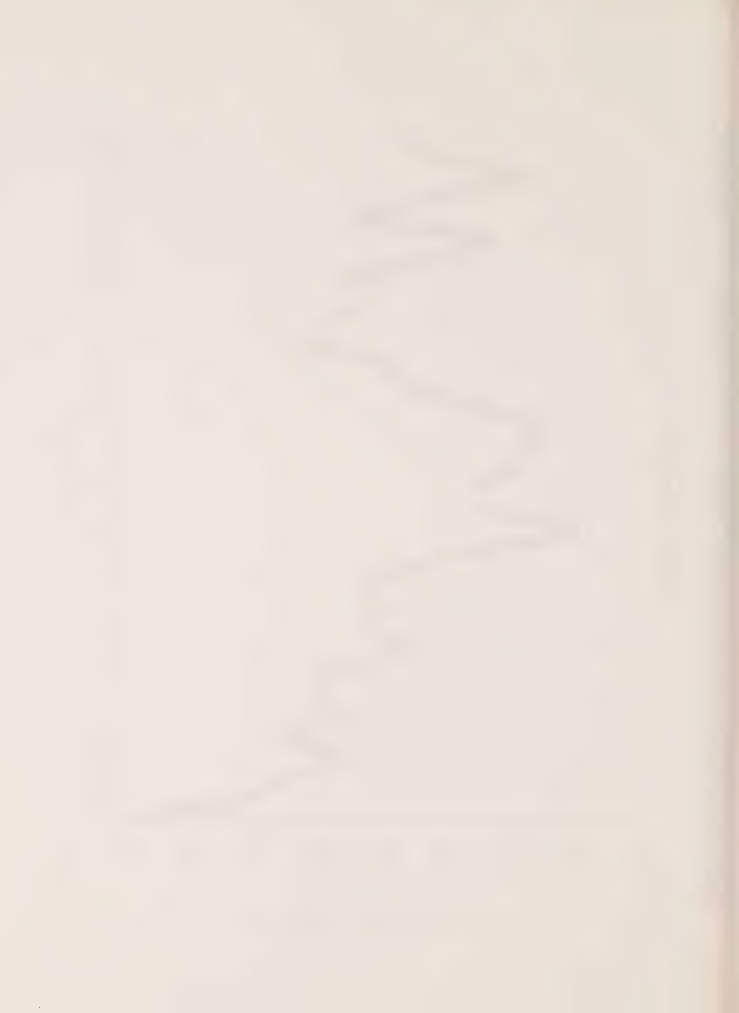
### C.M.H.C. BRANCH OFFICES IN ONTARIO REGION

1988-03-02

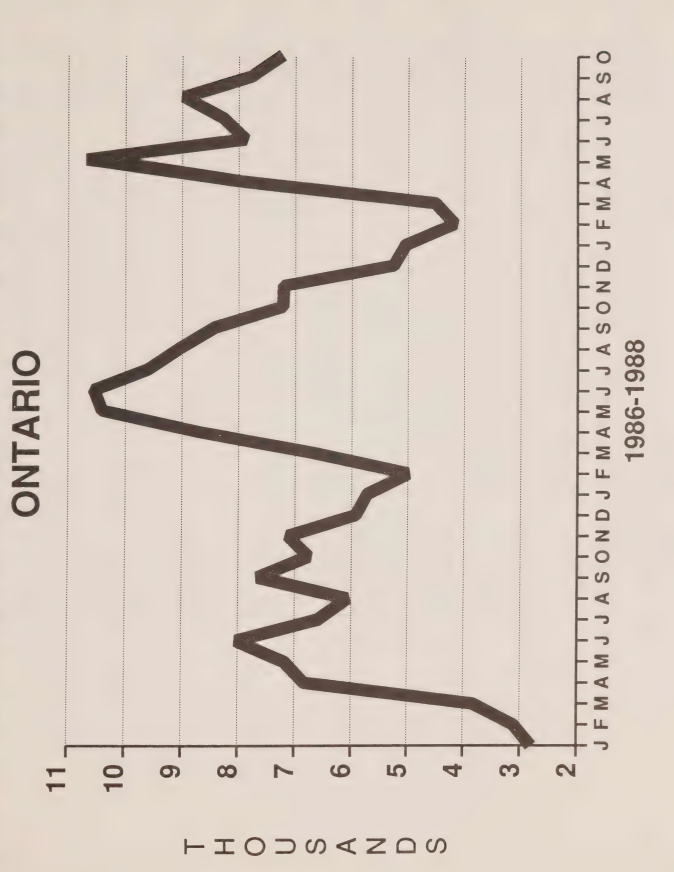
TELEPHONE NO.	CIVIC ADDRESS	MAILING ADDRESS
(416) 572-2451 1 (800) 263-8366	Suite 202, 350 King Street East, HAMILTON, Ontario	P.O. Box 56, HAMILTON, Ontario L8N 3B1
(519) 438-1731 1 (800) 265-1883	4th Floor, 285 King Street, LONDON, Ontario.	P.O. Box 2845, LONDON, Ontario N6A 4H4
(613) 728-6884 1 (800) 267-5328	Carling Executive Park, 1565 Carling Ave., Suite 300 OTTAWA, Ontario	P.O. Box 3516, Station C, OTTAWA, Ontario Kly 4G1
(705) 675-2206 1 (800) 461-4085	Scotia Tower, Ste. 306, 30 Cedar Street, SUDBURY, Ontario	P.O. Box 1300, SUDBURY, Ontario. P3E 4S7
(807) 343-2010 1 (800) 465-3911	Royal Insurance Bldg. Suite 200, 28 North Cumberland St., THUNDER BAY, Ontario.	P.O. Box 2026, Station P, THUNDER BAY, Ont. P7B 5E7
(416) 781-2451 1 (800) 387-8558	650 Lawrence Ave.West, TORONTO, Ontario. M6A 1B2	Same as Civic Address
(416) 495-2000	Suite E222, 2255 Sheppard Ave. East, WILLOWDALE, Ontario M2J 4Y1	Same as Civic Address
	(416) 572-2451 1 (800) 263-8366 (519) 438-1731 1 (800) 265-1883 (613) 728-6884 1 (800) 267-5328 (705) 675-2206 1 (800) 461-4085 (807) 343-2010 1 (800) 465-3911 (416) 781-2451 1 (800) 387-8558	(416) 572-2451 1 (800) 263-8366 350 King Street East, HAMILTON, Ontario  (519) 438-1731 1 (800) 265-1883 4th Floor, 285 King Street, LONDON, Ontario.  (613) 728-6884 1 (800) 267-5328 Carling Executive Park, 1565 Carling Ave., Suite 300 OTTAWA, Ontario  (705) 675-2206 1 (800) 461-4085 Scotia Tower, Ste. 306, 30 Cedar Street, SUDBURY, Ontario  (807) 343-2010 1 (800) 465-3911 Royal Insurance Bldg. Suite 200, 28 North Cumberland St., THUNDER BAY, Ontario.  (416) 781-2451 1 (800) 387-8558 TORONTO, Ontario. M6A 1B2  (416) 495-2000 Suite E222, 2255 Sheppard Ave. East, WILLOWDALE, Ontario







# ACTUAL HOUSING STARTS IN URBAN AREAS





		Mis	Starts en chanti	ler				ompletions hèvements			Under Constru En ( constru	ction (2)
Area / Endroit	1987		ember embre	Jan	- Sept.	1987	Septe		Jan	Sept.	Septembe Le 30 se	
	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Hamilton Metropolitan Area/ Région métropolitaine de												
Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp. Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamfilton, city Stoney Creek, city	358 2,272 218 203 25 192 1,896 455	15 291 7 - 3 6 98 72	15 132 14 69 2 19 1	265 1,637 133 126 22 127 1,311 294	194 1,527 94 272 21 117 689 637	415 2,077 101 188 21 158 1,178 375	53 113 22 11 3 5 52 19	25 331 17 34 4 18 229 42	302 1,460 64 116 15 133 709 249	237 1,318 168 198 18 117 1,462 297	157 1,104 87 101 15 33 1,030 207	93 1,327 60 179 15 73 386 581
Total	5,619	492	389	3,915	3,551	4,513	278	700	3,048	3,815	2,734	2,714
Kitchener Metropolitan Area/ Région métropolitaine de  Cambridge, city Dumfries North, twp. Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	878 99 2,484 1,103 81	74 6 130 39 9	71 13 90 67 15	674 87 1,911 919 72	581 77 1,735 1,013 44	852 83 1,837 1,148 41	126 17 156 300 2	20 8 54 49 3	632 51 1,407 836 17	577 60 1,169 792 51	423 61 1,131 779 89	411 53 1,838 858 67
Total	4,645	258	256	3,663	3,450	3,961	601	134	2,943	2,649	2,483	3,227
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, town (3) Yarmouth, twp.	26 50 81 54 4,582 28 22 4 202 14 87 25	5 21 5 10 315 3 2 - 5 1 10 . 2	2 5 9 6 315 2 2 1 6 17 10 6	21 46 73 44 3,588 22 17 2 185 11 41 20	40 55 51 48 2,983 26 18 1 225 24 92 25	19 31 136 37 3,654 21 13 3 160 15 60 26	1 3 7 4 262 4 1 - 13 1 2 3	9 8 6 7 655 1 - - 11 - 11 2	12 29 116 18 2,608 14 7 3 92 10 23 15	30 60 34 37 3,581 22 17 2 130 7 101	11 25 26 34 3,142 18 14 - 146 6 32 12	19 22 31 36 2,505 21 14 1 189 21 32
Total	5,175	379	381	4,070	3,588	4,175	301	710	2,947	4,036	3,466	2,907
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Newcastle, town Oshawa, city Whitby, town	1,297 1,314 1,134	113 35 61	253 189 96	1,154 1,115 896	1,002 838 770	1,091 1,668 1,042	105 82 161	162 78 66	924 1,267 823	708   705   719	734 858 666	1,001 789 735
Total	3,745	209	538	3,165	2,610	3,801	348	306	3,014	2,132	2,258	2,525

26/10/88 (920)

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée. (3) Westminster, twp. changed to Westminster, town Sept. 1 1988. / Le canton de Westminster changé à la ville de Westminster sept. 1 1988.

Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				Completion Achèvement			Constr	r (2) ruction (2) ruction
Area / Endroit	1987		ember embre		- Sept. - sept.	1987		ember		- Sept.		er 30 th
		1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Ontario Portion / Portion ontarienne												
Clarence, twp. Cumberland, twp. Gloucester, city Goulburn, twp. Kanata, city Nepean, city Osgoode, twp. Ottawa, city Rideau, twp. Rockcliffe Park, village Rockland, town Vanier, city West Carleton, twp.	112 958 1,164 250 800 1,338 214 2,178 137 17 145 8 221	10 283 99 25 30 103 16 360 12 12 49 4	13 102 171 18 77 130 19 369 7 1 12 -23	94 741 1,003 200 678 1,151 178 2,001 114 14 114 8 178	98 847 645 248 612 1,229 169 2,061 125 3 133 91 169	101 658 1,149 303 898 1,576 204 1,869 108 13 104 141	3 67 172 63 92 281 10 318 20 - 18 -	9 125 70 28 135 81 30 137 25 - 19	86 412 842 237 667 1,142 139 1,629 68 1 57 140 71	88 891 668 181 536 876 149 1,826 107 4 142 57 133	60 553 593 97 360 656 94 2,075 55 13 59	73 480 424 147 327 760 84 2,069 55 3 32 44
Sub-Total / Total partiel	7,542	1,033	942	6,474	6,430	7,275	1,065	688	5,491	5,658	4,753	4,622
Quebec Portion / Portion québécoise  Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville. Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville	273 153 1,135 343 96 58	38 14 57 34 26 9 25	39 6 138 10 2 5	224 124 912 214 80 49 87	226 110 888 257 55 41 64	329 143 1,237 562 139 60	67 32 185 68 24 21	34 37 247 16 7 2	241 109 892 404 101 45 66	158 108 794 206 43 22 54	93 33 400 184 43 22	120 30 354 142 33 35
Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.	2 102	26	- 9	1 82	70	1	-	-	1	1	33	19
Sub-Total / Total partiel	2,263	229	220	1,773	1,711	125	437	6	79	41	41	44
Total						2,700		360	1,938	1,427	849	777
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area/ Région métropolitaine de	9,805	1,262	1,162	8,247	8,141	9,975	1,502	1,048	7,429	7,085	5,602	5,399
Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city	235 20 567 84 140 46 1,258 172 20 596	53 4 8 - 150 32 4 24	26 3 56 7 12 15 95 12 -	191 6 336 76 125 23 663 132 15 396	107 135 417 140 65 46 702 119 15 247	158 16 495 123 173 35 951 205 19 475	8 - 25 11 17 2 19 9 4 104	- 15 41 10 5 11 28 12 5	108 16 362 100 117 23 688 122 14 434	166 91 317 127 50 42 629 80 15	117 - 220 26 60 3 401 143 7 154	52 58 418 24 34 18 631 135 7
Total	3,138	275	253	1,963	1,993	2,650	199	153	1,984	1,661	1,131	1,792

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\tilde{\lambda}$  la fin de la période indiquée.

^{26/10/88} (920)

						,						
Area / Endroit		Completions Achèvements					Under (2) Construction En (2) construction					
Alea / Bhuloit	1987		ember embre	Jan janv	Sept.	1987		ember embre		- Sept.	Septembe Le 30 se	er 30 th
	1907	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Indian Reserve Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	- 64 3 79 806 118 58	7 - 6 47 14	- 24 - 14 81 27 8	- 33 3 75 731 94 50	93 5 90 578 174 46	2 37 5 52 651 114 57	- 9 - 7 37 6 7	- - - 5 23 9 8	2 15 4 36 447 44 35	- 40 - 76 474 78 28	22 2 57 670 59 25	- 84 6 59 642 108 29
Total	1,128	84	154	986	986	918	66	45	583	696	835	928
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Conmee, twp. Indian Reserve Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city	- 12 3 5 31 16 9	- - 1 3 - 4 39	1 1 3 13 - 45	- 12 2 3 7 16 7 547	- 7 3 15 14 9 495	- 12 2 3 13 16 4 585	- 1 - 4 5 3	- - 1 - - 1 - 63	- 12 1 - 9 9 3 365	- - 4 3 24 1 5 620	- 1 3 3 7 4 625	- - 4 2 14 13 9
Total	850	47	63	594	543	635	32	65	399	657	643	550

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\grave{\rm A}$  la fin de la période indiquée.

26/10/88 (920)

		(1		Jiiits / e	n nombre	de logeme	nts)					
Area / Endroit		Mis	Starts s en chan					Completio Achèvemen			Const	er (2) ruction (2) ruction
	1987		ember embre		- Sept.	1987		tember tembre		- Sept.		ber 30 th
	1707	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine												
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	1,203 2,828 3,569 376 345 3,043	400 116 198 3 5 760	24 408 121 1 4 61	1,175 2,369 2,874 367 338 2,938	1,318 3,479 3,270 45 62 1,654	1,758 3,361 221	6 235 40 3 2 17	7 103 21 10 4 31	414 1,616 2,330 200 17 598		2,378 4,826 365 335	2,283 4,259 6,162 369 275 3,745
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	11,364	1,482	619	10,061	9,828	6,933	303	176	5,175	4,714	12,409	17,093
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York Aurora, town	015	(0)										
East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	815 482 393 2 196 3,759 855 3,768 3,582 302	60 52 97 - 44 155 106 131 255	10 20 238 - 13 292 30 171 349 8	671 390 276 - 141 3,053 581 3,240 2,651 294	395 158 577 - 150 1,270 211 2,122 1,567 71	687 536 393 2 129 2,671 632 2,796 3,684 412	75 25 106 - 50 243 38 230 334 18	34 37 94 - 6 130 9 108 111	588 339 297 2 125 1,780 460 1,826 2,966 336	417 234 220 2 247 2,193 581 1,858 2,476 147	490 292 134 - 151 2,603 569 2,756 2,868 201	513 111 512 - 105 1,494 301 2,578 2,130
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	14,154	911	1,131	11,297	6,521	11,942	1,119	533	8,719	8,375	10,064	7,801
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel												
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	3,483 596 8,105	279 75 702	294 65 852	2,307 454 6,545	2,183 351 6,983	3,382 652 5,869	180 27 669	242 36 580	2,489 471 4,430	2,292 369 5,075	2,228 270 5,670	2,399 210 7,698
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	12,184	1,056	1,211	9,306	9,517	9,903	876	858	7,390	7,736	8,168	10,307
Other Areas / Autres régions												
Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	2,329 7 708 120 100 3,108 204 1,572 254 - 333 81	87 4 112 9 8 279 44 42 34 - 27	44 - 27 9 16 217 81 128 - - 8 3	1,554 7 594 114 68 2,748 187 1,290 226 - 195 63	651 - 205 228 76 1,614 151 1,751 61 85 173 29	1,644 13 486 125 90 2,994 174 1,756 235 1 162 67	219 - 91 - 21 352 91 282 3 - 11 19	145 - 48 14 4 164 51 77 4 4 4 17	1,283 9 300 104 70 2,192 170 1,464 166 1 88 42	1,219 - 435 93 56 1,572 165 829 124 21 232 33	783 4 398 88 52 1,994 85 564 150 - 177 36	630 - 94 209 84 1,993 81 1,476 44 64 181 24
TOTAL Other Areas / Autres régions	8,816	648	533	7,046	5,024	7,747	1,089	534	5,889	4,779	4,331	4,480
TOTAL Greater Toronto Metro Area / Région métro. du Grand Toronto	46,518	4,097	3,494	37,710	30,890	36,525	3,387	2,101	27,173	25,604	34,972	39,681

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\tilde{A}$  la fin de la période indiquée.

26/10/88 (920)

		( Dt	velling U	nits / en	nombre d	e logement	(8)					
Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				ompletion chèvement			Unde Constr En constr	ection (2)
Area / Endroit	1007	Septe			- Sept.			ember embre		Sept.	Septemb Le 30 s	er 30 th
	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	66 32 41 116 115 14 35 53 184 208 596	6 1 2 - 9 2 3 2 20 12 18	1 3 5 5 13 2 1 7 13 25 20	60 26 33 108 90 9 30 42 156 180 326	70 30 24 29 90 12 14 39 136 161 676	68 38 42 53 92 11 42 43 174 211 507	8 1 8 18 10 1 4 4 20 27 82	14 6 2 3 14 2 - 2 18 16 68	54 22 34 38 55 4 19 29 120 158 342	39 22 19 85 76 7 13 29 122 138 407	28 14 7 78 55 7 26 23 71 72 302	50 12 12 15 56 10 9 30 59 69 673
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région métro. de Windsor	1,460	75	95	1,060	1,281	1,281	183	145	875	957	683	995
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus Barrie, C.A./A.R. Barrie, city Innisfil, twp.	1,101	111 45	51 5	818 198	795 140	1,105 293	133 23	75 11	854 225	575 121	459 119	719 115
Vespra, twp.	152	13	9	122	96	166	14	13	121	85	74	70
Total	1,497	169	65	1,138	1,031	1,564	170	99	1,200	781	652	904
Belleville, C.A./A.R.  Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	1 214 15 64 56 101 164	- 4 3 7 4 13 6	1 10 - 14 5 22 4	1 147 10 53 48 94 76	1 109 7 55 56 90 235	1 331 16 66 51 94 101	- 103 - 7 6 12 10	- 14 - 5 2 6 11	305 10 44 44 72 66	174 8 39 41 45 140	1 88 7 34 21 44 33	1 62 5 39 37 74 181
Total	615	37	56	429	553	660	138	38	541	447	228	399
Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	778 32 39	79 3 -	32 - 6	580 28 35	485 24 30	483 23 38	71 4 2	55 - 3	361 12 29	551 9 18	358 22 10	359 29 17
Total	849	82	38	643	539	544	77	58	402	578	390	405

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\hat{A}$  la fin de la période indiquée.

Area / Endroit		Mis	Starts en chant	tier				ompletion chèvement			Const	er (2) ruction (2) ruction
area / Indioit	1987		ember		- Sept.	1987		ember embre		- Sept. - sept.		ber 30 th
	1,50,	1987	1988	1987	1988		1987	1988	1987	1988	1987	1988
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus  Cornwall, C.A./A.R.												
Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve No. 59	504 89		78 14 -	312 56	208 52	389 112 -	68 - -	53 6 -	266 80 -	239 38	185 27	223
Total	593	4	92	368	260	501	68	59	346	277	212	264
Guelph, C.A./A.R.												
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	73 1,076 39	5 186 3	83	60 978 30	3 617 14	88 986 33	13 71 -	5 185 8	70 661 17	21 618 16	25 594 19	2 365 9
Total	1,188	194	84	1,068	634	1,107	84	198	748	655	638	376
Kingston, C.A./A.R.  Amherst Island, twp. Bath, village Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp. Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Wolfe Island, twp.	12 37 - 449 852 21 113 23 40	- - - 35 85 - 7 1 6	2 - 13 127 15 8 - 5	-11 30 -436 682 1 93 16 37	7 40 3 432 656 59 80 36 36	- 6 39 - 327 755 2 112 18 34 -	- 6 - 10 67 - 15 - 2	- 3 7 - 93 65 11 15 1	2 29 - 312 556 1 74 3 18	9 33 - 237 516 43 62 12 24	-10 19 -440 370 1 55 13 33	5 23 3 633 479 36 55 29
Total	1,547	138	170	1,306	1,349	1,293	100	196	995	936	941	1,295
North Bay, C.A./A.R.  East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing 10 I.R. North Bay, city  Total	31 36 - 653	1 3 - 57	7 1 - 111	30 25 - 505	29 14 - 497	29 19 - 570	9 4 - 73	3 1 - 30	19 12 - 281	11 20 - 309	15 17 - 481	24 15 - 529
Peterborough, C.A./A.R.					3.0	0.0			312	340	513	568
Douro, twp. Dummer, twp. Ennismore twp. Indian Reserve No. 35 & 36 Lakefield, village North Monoghan, twp. Otonabee, twp. Peterborough, city Smith, twp.	30 31 69 8 19 12 59 671 76	2 - 8 - 2 - 1 97 8	3 4 - 6 103 7	23 18 55 2 12 11 53 527 53	21 25 41 12 23 1 35 700 69	23 18 55 10 17 10 31 721 74	- 2 - 2 4 2 180	7 8 5 - - 7 71 7	10 10 34 8 12 6 23 573 42	22 39 45 4 25 1 52 605 51	23 24 40 3 5 6 43 405 32	16 15 29 15 5 3 24 496 41
Total	975	118	123	754	927	959	202	105	718	844	581	644

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\lambda$  la fin de la période indiquée.

26/10/88 (920)

	T					Togemen					Т	
Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				ompletion chèvement			Unde Constr En constr	(2)
area / Endrote	1987		ember		- Sept.	1987		ember embre		- Sept.	Septemb Le 30 s	er 30th eptembre
		1987	1988	1987	1988	1507	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus												
Sarnia, C.A./A.R.												
Clearwater, town (3) Indian Reserve	346	31	23	285	224	318	36	33	241	199	98	107
Moore, twp.	38	2	7	29	27	50	8	- 4	42	25	13	16
Point Edward, village Sarnia, city	3 36	2	2	23	16 28	31	7	_	1 24	23	17	6 20
Total	424	35	32	339	295	401	52	37	309	291	139	149
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.												
Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	_
Laird, twp.  MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp.	2 4	_1	3 2	2 2	6	1 2	- 1	_	- 1	1 2	2	4 6
Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	10 272	1 21	- 44	8 157	433	7 264	1 24	53	6 200	2 239	2 76	9 316
Total	288	23	49	169	448	274	26	53	207	244	81	335
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomerations de 10,000-49,999 âmes												
Brockville, C.A./A.R. Chatham, C.A./A.R. Cobourg, C.A./A.R. Collingwood, G.A./A.R. Elliot Lake, C.A./A.R. Haileybury, C.A./A.R. Haileybury, C.A./A.R. Hawkesbury, C.A./A.R. Kenora, C.A./A.R. Kenora, C.A./A.R. Kirkland Lake, C.A./A.R. Leamington, C.A./A.R. Lindsay, C.A./A.R. Midland, C.A./A.R. Owen Sound, C.A./A.R. Owen Sound, C.A./A.R. Stratford, C.A./A.R. Tillsonburg, C.A./A.R. Tillsonburg, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Woodstock, C.A./A.R.	373 383 165 364 7 100 118 22 83 18 130 341 503 255 331 115 123 283 184 279 104 215	26 12 23 1 1 - 13 1 1 1 9 10 70 42 67 5 60 5 15 57 53 81	10 22 10 21 	301 230 80 169 3 93 59 11 26 12 88 298 420 192 275 80 106 255 104 187 96	271 179 51 52 5 49 43 14 60 18 79 169 273 274 40 114 134 196 60	299 426 88 347 4 94 56 13 119 15 135 274 370 248 178 127 100 288 118 218 85 165	44 59 1 11 13 - 1 1 2 17 46 500 33 188 7 3 2 2 2 13 41 8 16	42 58 14 10 	167 357 37 283 2 39 51 9 98 10 97 148 207 169 79 77 89 110 82 138 78	161 207 118 200 4 43 120 6 83 14 64 231 324 240 225 58 102 114 85 131 87 300	219 120 73 134 2 63 41 4 38 6 6 46 259 304 155. 234 59 83 205 53 111 80 142	268 176 41 113 5 21 19 18 49 11 67 112 172 172 92 109 27 55 166 185 65
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10,000 âmes et plus												
Dunnville, town Haldimand, town Huntsville, town Nanticoke, city Port Hope, town	64 312 281 161 70	4 38 4 22 1	2 1	51 238 122 132 31	60 132 173 128 132	41 257 167 130 33	4 20 19 3 11	17 12 9 15	18 150 138 90 23	56 177 219 123	38 167 75 75 20	32 89 130 69 71
TOTAL ONTARIO PROVINCE / PROVINCE DE L'ONTARIO	93,900	8,431	7,776	74,199	65,326	78,050	7,927	6,458	57,111	56,859	61,139	67,930

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 As at the end of the period chown. / À la fin de la période indiquée.
 Sarnía, twp. changed to Clearwater, town 1/1/88. / Canton de Sarnía changé à Clearwater ville 1/1/88.



# Dwelling Starts, by Type of Finance Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements mis en chantier dans les collectivités de 10,000 ämes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / F	Financement LNH				
		CMHC / SCHL		Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans	Section 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
	(2)	total (3)		but lucratif entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)	iotai		HOH-LAN	GLOBAL
				10,000 Population and	Over / Collectivités de 10,0	00 âmes et pl	us	1.	
988 - Sept. / sept.									
Nfld. TN. P.E.I. 1PÉ.	_	-	_	-	1 1	1 1	1 1	189	190
N.S. NÉ.	7	-	7	5	16	21	28	45 252	46 280
N.B. NB. Que. Qué.	_	_	_	109	5 209	318	5 318	3,042	225 3,360
Ont. Ont. Man. Man.	-	-	_	481	142	623	623	7,153	7,776
Sask. Sask.	-	-	-	50	7 22	7 72	7 72	549 171	556 243
Alta. Alb. B.C. CB.	_	-	-	3	113 124	113 127	113 127	947 2,113	1,060 2,240
TOTAL 988 - Sept. / sept.	7	-	7	648	640	1,288	1,295	14,681	15,976
TOTAL 987 - Sept. / sept.	9	1	10	457	1,074	1,531	1,541	16,334	17,875
988 - JanSept. janvsept.									
Nfld. TN.	_	-	-	55	19	74	74	1,254	1,328
P.E.I. 1PÉ. N.S. NÉ.	1 12	_	1 12	26 29	34 186	60 215	61 227	514 2,586	575 2,813
N.B. NB.	-	_ :	-	41	107	148	148	1,686	1,834
Que. Qué. Ont. Ont.	- 3		- 3	534 3,949	2,676 951	3,210 4,900	3,210 4,903	34,817	38,027 65,326
Man. Man.	-	-	-	264	195	459	459	3,063	3,522
Sask. Sask. Alta. Alb.	_	_	_	96 26	269 859	365 885	365 885	2,073	2,438 6,569
B.C. CB.	1	5	6	946	933	1,879	1,885	18,432	20,317
TOTAL 988 - JanSept. janvsept.	17	5	22	5,966	6,229	12,195	12,217	130,532	142,749
TOTAL 987 - JanSept. janvsept.	68	4	72	7,030	7,218	14,248	14,320	152,033	166,353
					CANADA				
988 - Sept. / sept.								/	
Nfld. TN.	-	-	-	21	1	22	22	/ /	,
P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	12	_	12	5	1 36	41	53	/	/
N.B. NB. Que. Qué.	-	-	-	109	14 328	14	14 437		/
Ont. Ont.	21	-	21	649	269	918	939		
Man. Man. Sask. Sask.	-	-	-	5 70	10 25	15 95	15 95		/
Alta. Alb. B.C. CB.	-	-	-	3	134 125	134 128	134 128		
CANADA 988 - Sept. / sept.	33	-	33	862	943	1,805	1,838	N/A	N/A
CANADA 987 - Sept. / sept.	42	1	43	560	1,247	1,807	1,850	N/A	N/A
988 - JanSept. janvsept.									
Nfld. TN.	4	-	4	76	74	150	154	2,312	2,466
P.E.I. 1PÉ.	7	-	7 81	54 35	39 306	93	100 422	762	862 4,066
N.S. NÉ. N.B. NB.	81	-	~	41	210	251	251	2,642	2,893
Que. Qué. Ont. Ont.	- 85	- 3	88	669	3,120 1,383	3,789 5,825	3,789 5,913	39,634	43,423 74,153
Man. Man.	-	-	-	289	207	496	496 547	3,709	4,205 3,135
Sask. Sask.	61	_	61	193 26	293 944	496 970	970	2,588 7,183	8,153
Alta, Alb.	1	0	7	979	959	1,938	1,945	21,853	22,798
Alta. Alb. B.C. CB.									
	239	9	248	6,804	7,535	14,339	14,587	151,567	166,154

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CHMC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

# Dwelling Completions, by Type of Financing Centres 10,000 Population and Over (1), and Ganada Logements achevés dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1), et pour l'ensemble du Ganada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

	T			NHA Financed / 1	Financement LNH				
		CMHC / SCHL		Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés			-	
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location total (3)	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique et entreprise privée article 6	Section 6 Article 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
				10,000 Population and	Over / Collectivités de 10,0	000 âmes et n	lue		
1988 - Sept. / sept.					,	T	103		T
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÊ. N.S. NÊ. N.B. NB. Que. Quê. Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask.	1	-	- 1 - - -	- - - 36 168	11 - 13 9 493 350 12	11 - 13 9 529 518 12	11 13 9 529 518 12	138 59 315 242 3,993 5,940 416	149 60 328 251 4,522 6,458 428
Alta. Alb. B.C. CB.	-	-	-	26 136	68 155 103	68 181 239	68 181 239	233 784	301 965
TOTAL 1988 - Sept. / sept.	1	_	1	366	1,214	1,580	1,581	2,015	2,254
TOTAL 1987 - Sept. / sept.	4	_	4	495	1 200				
1988 - JanSept. janvsept.				473	1,290	1,785	1,789	17,217	19,006
Nfld. TN. P.E.I. 1PE. N.S. NE. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Sask. Sask. Alta. Alb. B.C. CB.	5 2 47 - 5 - 26		5 2 47 - - 5 - 26 - 4	52 54 33 20 846 2,815 168 287 26	114 26 203 71 3,219 2,019 205 356 1,159 419	166 80 236 91 4,065 4,834 373 643 1,185 1,532	171 82 283 91 4,065 4,839 373 669 1,185 1,536	1,285 314 2,656 1,493 41,154 52,020 2,816 1,933 5,337 16,602	1,456 396 2,939 1,584 45,219 56,859 3,189 2,602 6,522 18,138
TOTAL 1988 - JanSept. janvsept.	85	4	89	5,414	7,791	13,205	13,294	125,610	138,904
TOTAL 1987 - JanSept. janvsept.	305	1	306	5,304	7,577	12,881	13,187	124,825	138,012
			1		CANADA			1	
988 - Sept. / sept.								1	
Nfld, TW. P.E.I. Î,-PÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask. Alta. Alb. B.C. CB.	1 33 - - - - - -		33	- 7 36 188 - 11 26 136	13 - 31 24 576 402 31 71 169	13 - 31 31 612 590 31 82 195 240	13 1 64 31 612 590 31 82 195 240		
988 - Sept. / sept.	34	-	34	404	1,421	1,825	1,859	N/A	N/A
CANADA 987 - Sept. / sept.	13	1	14	629	1,430	2,059	2,073	N/A	N/A
988 - JanSept. janvsept.									
Nfld, TN. P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask. Alta. Alb. B.C. CB.	28 11 117 - 65 - 169	5	33 11 117 - - 73 - 169 - 19	90 54 45 45 932 2,951 223 409 35 1,202	159 29 267 150 3,621 2,411 236 389 1,232 439	249 83 312 195 4,553 5,362 459 798 1,267 1,641	282 94 429 195 4,553 5,435 459 967 1,267 1,660	2,068 485 3,687 2,339 45,794 57,338 3,383 2,284 6,916 18,122	2,350 579 4,116 2,534 50,347 62,773 3,842 3,251 8,183 19,782
CANADA 988 - JanSept.	396	26	422	5,986	8,933	14,919	15,341	142,416	157,757
janvsept.		i	1			-		- 1	

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provincial van de logements à louer ou à vendre (article 34,15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CHMC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCML (article 58 et 159).
(4) Includes (IPD) incerest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (PMI) prêts hypothécaires indexés.

				NHA Financed / F	inancement LNH				
	(	CMHC / SCHL		Approve	d Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing	Market Housing	СМНС	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Total Logements sociaux total	Total Habitations pour la vente ou la location total (3)	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique et entreprise	Section 6 Article 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
				privée article 6				240	204
Calgary	-	-	-	- '	56 1	56	56 1	340	396 81
Chicoutimi-Jonquière	_		_	_	38	38	38	489	527
Edmonton Halifax	1	_	1	-	3	3	4	111	115 389
Hamilton	-	-	-			- 6	- 6	250	256
Kitchener	-	-	-	-	6	-	_	381	381
London	-		_	109	97	206	206	1,670	1,876
Montreal	_	_	_	-	2	2	2	536	538
Oshawa Ottawa-Hull	_	-	-	309	86	395	395	767	1,162
Ottawa-null Ottawa	-	-	~	309	74	383	383 12	208	220
Hull	-	-	-	_	12	17	17	346	363
Québec	-	-	_	50	3	53	53	85	138
Regina	]	_	_	-	-	-	-	253	253 98
St. Catharines-Niagara Saint John	-	-	-	-	1	1	_1	97	147
St. John's	-	-	-	-	19	19	19	52	71
Saskatoon	-	-	_	-	2	2	2	42	44
Sherbrooke	-	-	_	_	3	3	3	151	154
Sudbury	_	_	-	-	-		-	63	3,494
Thunder Bay Toronto	-	-	-	170	43	213	213	3,281	107
Trois Rivières	-	-	-	-	1 116	1 119	119	1,333	1,452
Vancouver	-	-	_	3	110	1	1	119	120
Victoria	-	_	_	2	1	3	3	92	95
Windsor Winnipeg	_	-	-	-	4	4	4	527	531
winnibek									
TOTAL 1988 - Sept. / sept.	1	-	1	643	500	1,143	1,144	11,707	12,851
TOTAL 1987 - Sept. / sept.	_		-	405	882	1,287	1,287	13,387	14,674
Calgary	-	-	-	-	418	418 116	418 116	2,239	2,657 712
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	51	65 327	353	353	2,746	3,099
Edmonton	-	-	2	26	126	126	128	1,879	2,007
Halifax	2	_		60	-	60	60	3,491	3,551
Hamilton	_	-	-	-	69	69	69	3,381	3,588
Kitchener London	-	-	-	25	16	1,781	1,781	20,258	22,039
Montréal	-	-	-	179	1,602	89	89	2,521	2,610
Oshawa	-		_	444	317	761	761	7,380	8,141
Ottawa-Hull	_	_	-	444	201	645	645	1,595	1,711
Ottawa Hull	-	-	-	-	116 332	116	332	4,438	4,770
Québec	-	-	-	96	52	148	148	729	877
Regina	-	_	_	34	155	189	189	1,804	1,993
St. Catharines-Niagara	_	_	_	-	53	53	53	626 902	908
Saint John	_	_	-	_	6	189	189	1,033	1,222
St. John's Saskatoon	-	-	-	- 20	189 55	75	75	844	919
Sherbrooke	-	-		20 119	29	148	148	838	986 543
Sudbury	-	_	_	112	5	117	117	426 28,697	30,890
Thunder Bay		_	-	2,090	103	2,193	2,193	743	823
Toronto Trois Rivières	-	-	-	47	33 817	1,580	1,580	12,190	13,770
Vancouver	-	-	-	763	27	172	172	1,655	1,827
Victoria	-	-	_	145 168	155	323	323	958	1,281
Windsor	_	_	-	264	192	456	456	2,886	,,,,,,,
TOTAL 1988 - January / Sept. janvier / sept.	2	-	2	4,723	5,152	9,875	9,877	106,807	116,684
TOTAL  1987 - January / Sept. janvier / sept.	15		15	6,034	5,925	11,959	11,974	127,418	139,392

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles (fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMMC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPD) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

### Dwelling Completions, by Type of Financing in Metropolitan Areas (1) Logements achevés, par genre de financement dans les régions métropolitaines (1) (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / I	Financement LNH				
		CMHC / SCHL		Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location total  (3)	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique et entreprise privée article 6	Section 6 Article 6 (4)	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
Calgary	-	-	_	-	72	72	72	327	399
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	_	_	_	26	12 71	12	12	94	106
Halifax	-	-	_	-	5	97	97	379 248	476 253
Hamilton	-	-	-	65	78	143	143	557	700
Kitchener London	_	_	_	_	- 7	7	7	134 703	134 710
Montreal	-	-	-	6	256	262	262	2,023	2,285
Oshawa Ottawa-Hull	_	_	-	-	1	1	1	305	306
Ottawa Ottawa	_	_	_		112 100	112	112	936 588	1,048
Hull	-	-	-	-	12	12	12	348	360
Québec Regina	=	_	-	-	103	103	103	578	681
St. Catharines-Niagara	_	_	_	_	33	33	33	153	75 153
Saint John	-	-	-	-	1	1	1	70	71
St. John's Saskatoon	_		_	-	8	8	8	91	99
Sherbrooke	-	_		-	29 10	29 10	29 10	143	172 143
Sudbury	-	-	-	-	3	3	3	42	45
Thunder Bay Toronto	_	_	_	_	- 47	47	47	2,054	65
Trois Rivières	-	-	-	-	7	7	7	98	2,101 105
Vancouver Victoria	_	_	_	76	83	159	159	1,222	1,381
Windsor	_		_	44	8 22	52	52 22	123	280 145
Winnipeg	-	-	-	-	12	12	12	383	395
TOTAL 1988 - Sept. / sept.	***	-	-	217	980	1,197	1,197	11,131	12,328
TOTAL 1987 - Sept. / sept.	-	-	_	457	999	1,456	1,456	13,976	15,432
Calgary	-	-	-	-	630	630	630	2,334	2,964
Chicoutimi-Jonquière Edmonton		-	_	8 26	64 397	72 423	72 423	576 2,304	648
Halifax	10	-	10	27	155	182	192	2,151	2,727 2,343
Hamilton Kitchener	_	_	_	265	172	437	437	3,378	3,815
London	-	_	_	212	69 104	69 316	69 316	2,580 3,720	2,649 4,036
Montréal Oshawa	-	-	-	697	1,828	2,525	2,525	25,108	27,633
Ottawa-Hull	_	_	_	168 222	101 380	269 602	269 602	1,863	2,132 7,085
Ottawa	-	-	-	222	243	465	465	5,193	5,658
Hull Québec	_		-	-	137	137	137	1.290	1,427
Regina	_	_	_	50	645 154	645 204	645 204	5,213 675	5,858 879
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	152	152	152	1,509	1,661
Saint John St. John's	_		-	52	18 100	18	18	665	683
Saskatoon	10	-	10	66	157	152 223	152 233	1,017	1,169
Sherbrooke Sudbury	-	100	~	-	56	56	56	1,287	1,343
Thunder Bay	_	_	_	119	62 61	62 180	62 180	634 477	696 657
Toronto	-	-	-	1,072	474	1,546	1,546	24,058	25,604
Trois Rivières Vancouver	_	-	_	- 027	71	71	71	863	934
Victoria	_	_	_	837 232	296 25	1,133	1,133	11,213	12,346
Windsor	-	-	-	175	102	277	277	680	957
Winnipeg	-	~	-	128	205	333	333	2,662	2,995
TOTAL 1988 - January / Sept. janvier / sept.	20	-	20	4,356	6,478	10,834	10,854	103,794	114,648
TOTAL 1987 - January / Sept. janvier / sept.	251	-	251	4,667	6,320	10,987	11,238	103,505	114,743

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

N.A. Not Available. / Non disponible.

### Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

### September / septembre 1988

(Dwelling Units / en nombre de logements)

		(Dwelling offics	/ en nombre de loge	:ments/		y
Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'	d and Semi-Det'd / I	individuelle	es et jumelées	
Mfld. TN.	4	180	-	400	-	184
P.E.I. ÎPÉ.	-	42	_	-		42
N.S. NÉ.	9	235	-	_	-	244
N. −B.	- 4	205	-	-	_	205
ue. Qué.	6	1,645 5,080	2	_	2	1,649 5,090
lan. Man.		325	42			367
ask. Sask.	2	134				136
lta. Alb.	-	858	dide	-	_	858
.C. CB.	-	1,367	17	-	_	1,384
TOTAL	25	10,071	61	-	2	10,159
			Row / En ba	inde		1
fld. TN.	_	-	-	_	-	_
.E.I. ÎPÉ.	_		-		-	_
.s. NÉ.	-	4	_	-	-	. 4
.B. NB.	10	-	-	-	-	10
ue. Qué.	23	46	4	-	-	73
nt. Ont.	209	419	290	-	_	918
lan. Man.	-	-	-	_	400	- 2/
ask. Sask.	, -	-	34	_	-	34 28
Alta. Alb. B.C. CB.	3	28 <del>-</del>	165	112	_	280
TOTAL	245	497	493	112	-	1,347
		Apartme	ent and Other / Appa	rtements e	t autres	
Nfld. TN.	6		_	_	_	6
P.E.I. ÎPÉ.			_	_	4	4
i.s. NÉ.	32	_	_	_	_	32
I.B. NB.	-	and a	10	-	-	10
ue. Qué.	876	62	652	48	-	1,638
nt. Ont.	828	9	709	222	-	1,768
lan. Man.	189		-	_	-	189
Sask. Sask.			23	50	-	73
1ta. Alb. .C. CB.	174	_	455	-	47	174 576
TOTAL	2,179	71	1,849	320	51	4,470
			TOTAL			
				T	600	100
fld. TN.	10	180	_	_	4	190
E.I. 1PÉ.	- 6.1	42			4	280
NE. NB.	41	239 205	10	_	_	225
.B. NB. ue. Qué.	903	1,753	656	48		3,360
nt. Ont.	1,043	5,508	1,001	222	2	7,776
an. Man.	189	325	42	_	pm.	556
ask. Sask.	2	134	57	50	-	243
lta. Alb.	174	886	***	-	-	1,060
3.C. CB.	77	1,367	637	112	47	2,240
				T		

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 ames et plus (1)

January-September / janvier-septembre 1988

(Dwelling Units / en nombre de logements)

	Rental	Homeownership	/ en nombre de log		Note Asset 1 - 1 1	T
Area / Province	Logements	Logements de propriétaires	Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non	Total
		occupants		114010	disponibles	
		Single-Det'	d and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN.	10	1,256	_	-		1,266
P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	6	350	-	-	-	356
N.S. NĒ. N.B. NB.	62	1,960	-	18	-	2,040
Qué. Qué.	8	1,541	-	_	1	1,550
ont. Ont.	26 163	18,502 36,561	6	-	27	18,561
ian. Man.	6	2,184	21 52	2	2	36,749
Sask. Sask.	22	1,348	23	_		2,242
Alta. Alb.	_	6,027	43	_		1,393
S.C. CB.	17	11,416	363	10	1	6,071
TOTAL	320	81,145	508	30	37	82,040
			Row / En ba	1 1		02,040
			KOW / EN Da	T T		
fld. TN. .E.I. ÎPÉ.	15		_	-	-	15
.S. NÉ.	15	1.6	_	-	_	15
.B. NB.	43	16 19	12 60	60		181
ue. Qué.	54	868	79	40	-	162
nt. Ont.	1,760	2,057	2,284	595	-	1,066
an. Man.	110	-	111	-	-	6,696
ask. Sask.	53	_	90	46	_	221
lta. Alb.	36	185	59	40		189
.С. СВ.	233	-	1,751	562	53	280 2,599
TOTAL	2,412	3,145	4,446	1,368	53	11,424
		Apartm	ent and Other / App	artement et	autres	
fld. TN.	47	-	-	_	_	47
.E.I. ÎPÉ.	176	-	_	24	4	204
.S. NÉ.	556	-	-	36		592
. B. N.−B.	102	none .	20	-	PMD	122
ue. Qué.	12,676	233	4,886	603	2	18,400
nt. Ont.	8,550	82	12,406	825	18	21,881
an. Man.	7 3 7	-	202	120	-	1,059
ask. Sask.	315		491	50	-	856
lta. Alb. .C. CB.	200	18	3,826	131	270	218
TOTAL	25,038	333		-		5,906
	25,050		21,831	1,789	294	49,285
			TOTAL	1		
fld. TN.	72	1,256	-	-	***	1,328
E.I. 1PÉ.	197	350	entro	24	4	575
S. NÉ. B. NB.	711	1,976	12	114	-	2,813
ie. Qué.	153	1,560	80	40	1	1,834
nt. Ont.	12,756	19,603	4,971	668	29	38,027
an. Man.	10,473	38,700	14,711	1,422	20	65,326
nsk. Sask.	853	2,184	365	120	-	3,522
ta. Alb.	390	1,348	604	96	nde .	2,438
C. CB.	236	6,230	102		1	6,569
	1,929	11,416	5,940	703	329	20,317
TOTAL						

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

07/11/88 (1,870)

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

### September / septembre 1988

(Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Province	Rental Homeownership Logements de locatifs propriétaires occupants		Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	l and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN.	-	149	-	-	_	149
P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	_	48	-	-	-	48
N.B. NB.	_	320 203		-	enve	320
Que. Qué.	_	2,453	2	6	_	203 2,461
Ont. Ont.	6	4,564	-	_		4,570
Man. Man.		392	2	_		394
Sask. Sask.	-	223	5	-	-	228
Alta. Alb.	-	900	21	-	-	921
В.С. СВ.	1	1,418	81	2	-	1,502
TOTAL	7	10,670	111	8	-	10,796
			Row / En ba	ande		
Nfld. TN.	-	- State	-	-	_	-
P.E.I. ÎPÉ.	- 1	-	-	-	-	-
N.S. NÉ. N.B. NB.		-	<del>-</del>	-	-	- 2/
Que. Qué.	35	194	24 21	12	-	24
Ont. Ont.	173	227	270	146	_	262 816
Man. Man.	-	_	31	-		31
Sask. Sask.	map.	-	50	-	_	50
Alta. Alb.	neo	6	12	-	-	18
B.C. CB.	16	-	247	-	-	263
TOTAL	224	427	655	158	-	1,464
		Apartme	ent and Other / Appa	artements et	autres	
Nfld. TN.	-	-	-	-	-	-
P.E.I. 1PÉ.	12	-	-	- 1	-	12
N.S. NÉ. N.B. NB.	8	_	_	_	_	8 24
Que. Qué.	1,047	38	616	98	_	1,799
Ont. Ont.	829	1	242	-		1,072
Man. Man.	3	_	***	-	-	3
Sask. Sask.	23	-	-	-	-	23
Alta. Alb.	26	-	-	-	-	26
3.C. CB.	304	-	118	67	-	489
TOTAL	2,276	39	976	165	-	3,456
			TOTAL			
Nfld. TN.	-	149	-	-	-	149
P.E.I. 1PÉ.	12	48	-	-	-	60
N.S. NÉ.	8	320	- 2/	-	_	328
N.B. NB.	24	203	24	116		251 4,522
	1,082	2,685 4,792	639 512	116	_	6,458
Qué. Qué.	1,008	392	33	140	_	428
Qué. Ont. Ont.			55	_	_	301
Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man.	3 23	223				
Qué. Ont. Ont.	23 26	223 906	33	_	-	965
Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask.	23	t de la constant de		69	-	965 2,254

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

# January-September / janvier-septembre 1988

(Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	-l- ,
Nfld. TN.	13	1,339	-	-	700	1,352
P.E.I. ÎPÉ.	2	251	-	18	-	271
N.S. NÉ. N.B. NB.	12	1,814		-	_	1,826
Que. Qué.	37	1,452 19,953	4 12	11	-	1,466
Ont. Ont.	173	36,247	25			20,013
Man. Man.	8	2,247	2	_	_	2,257
Sask. Sask.	56	1,425	17	_	_	1,498
Alta. Alb.	2	5,674	40	_	_	5,716
B.C. CB.	23	10,143	406	6	-	10,578
TOTAL	336	80,545	506	35	_	81,422
			Row / En ba	ande		
Nfld. TN.	4	_	_			T 4
P.E.I. ÎPÉ.	3	-	_	_	_	3
N.S. N.−É.	39	9	4	66	_	118
N.B. NB.	-	40	54	_		94
Que. Qué.	76	1,040	286	17	_	1,419
Ont. Ont.	2,585	2,022	1,698	840	_	7,145
Man. Man.	94	-	44	-	-	138
Sask. Sask.	20	-	90	-	-	110
Alta. Alb.	154	171	21	22	-	368
В.С. СВ.	112	37	1,619	235	-	2,003
TOTAL	3,087	3,319	3,816	1,180	-	11,402
		Apartme	nt and Other / Appa	rtements et	autres	
Nfld. TN.	100	-		-	_	100
P.E.I. 1PÉ.	76		-	46	-	122
N.S. NÉ.	718	-	188	89	-	995
N. B. NB.	24	-	-	-	-	24
Que. Qué. Ont. Ont.	16,632	231	6,537	387	-	23,787
fan. Man.	537	17	6,033	353	all to	13,269
Sask. Sask.	374		120	137	-	794
Alta. Alb.	316	3	520 15	100	-	994
З.С. СВ.	2,052	3	3,255	104 247	_	438 5,557
TOTAL	27,695	254	16,668	1,463	_	46,080
			TOTAL			
Vfld. TN.	117	1,339	_	_		1 454
°.E.I. ÎPÉ.	81	251	_	64	_	1,456 396
.s. N.−É.	769	1,823	192	155	_	2,939
NB.	34	1,492	58	_	-	1,584
ue. Qué.	16,745	21,224	6,835	415	_	45,219
ont. Ont.	9,624	38,286	7,756	1,193	_	56,859
ian. Man.	639	2,247	166	137	-	3,189
Sask. Sask.	450	1,425	627	100	-	2,602
Alta. Alb. B.C. CB.	472	5,848	76	126	-	6,522
.С. СВ.	2,187	10,183	5,280	488	-	18,138

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

07/11/88 (1,870)

## Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par région (1)

September / septembre 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit	Lo.	Rental gements ocatifs	Log	ownership ements de riétaires cupants	Con	dominium dominium ements de ropriété	emerics)	Other Autre	1	Available Données disportibles		Total
	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres										
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	-	-	-	-	-	_	-		-	_	_	_
Chicoutimi-Jonquière	-	29	-		-	-	-	-	-	-	-	29
Edmonton Halifax	_	174	28	_	_	_	_	_	_		28	174
Hamilton	-	-	_	-	101	_	_	_	_		101	_
Kitchener	33		-	-	-	11	-	-	-	-	33	11
London Montreal	45	141 597	28	_	21	500	_	-	_	-	66	141
Oshawa		61	66	_	_	528	_	48	_	_	34 66	1,173
Ottawa-Hull	95	126	221	4	-	15	-	222	-		316	367
Ottawa Hull	78 17	91 35	211	4	_	-	-	222	-	-	289	317
Québec		32	8	_	4	15 51	-	_	_	_	27 12	50 83
Regina	-	-	-	-	32	11	-	50	-	_	32	61
St. Catharines-Niagara Saint John	_	62	_	_	_	_	_	-	-	-	-	62
St. John's	-	6	-	_	_		_	-	_	_	_	- 6
Saskatoon	-	-	-	-	2	12	-		-	_	2	12
Sherbrooke Sudbury	_	3	_	4		_	_	_	_	_	_	7
Thunder Bay	-	_	-	_		_	_	_	_	_	_	_
Toronto	- 1	322	142	-	149	508	-	-	-	_	91	830
Trois Rivières Vancouver	3	42 32	_	_	132	362	112		_	_	2/7	42
Victoria	-	-4	-	-	23	302	112	_	_	_	247	394
Windsor	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~	-
Winnipeg	_	189	-	-	-	-	-	-	-		-	189
Sub-Total/Total partiel	182	1,186	497	8	464	1,498	112	320	_	-	1,255	3,642
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	-	-	_	-	-	_	-	_	_	-	-	_
Belleville	-	-	-	~	-	-	-	-	-	-	-	_
Brantford Charlottetown	-	3	]	-	-	_	-	-	-	-	-	3
Chilliwack	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
Cornwall	-	16	-	5	-	51	-	-	-	_	-	72
Drummondville Fredericton	_ ]	3	_	-	-	10	~	-	-	-	-	3
Granby	_	6	-	_		-	_	_	_	-	_	10
Guelph	-	-	-		-	10	-	-	-	-	-	10
Kamloops Kelowna	- }	-	-	-	_	-	~	-	-	_	-	
Kingston	-	52	-	-	8	-	_	_	_	_	- 8	52
Lethbridge	-	42	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Matsqui Medicine Hat	_	42	_	_	10	80	-	_	_	_	10	122
Moncton	10	-	- }	-	-	-	-	-	-	-	10	-
Nanaimo North Bay	-	- 6	-	-	-	73	-	_	-	_	-	-
Peterborough	4	-	-	-	_ :	36	_	-	_	_	- 4	79 36
Prince George	-	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	-
Red Deer St-Jean	_	_	_	-	_	_	-	_	-	-	-	-
Sarnia	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	-	32	-	- 1	_	_	_	_	-	_	_	32
Sub-Total / Total partiel	14	160		5	18	260	-	_	_	_	32	425
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	49	203	-	58	11	91	-		-	51	60	403
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	245	2,179	497	71	493	1,849	112	320	-	51	1,347	4,470

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par region (1)

January-September / janvier-septembre 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

	Lo	Rental gements ocatifs	Log prop	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre	ł	Available Données disponibles		Tot i
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row Er Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartement et autre						
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	-	-	25	11	-	-	-	-	-	-	25	11
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	- 4	172 200	71	66	53	15	12	4	_	~	12	257
Halifax	77	491	16	_	12	-	36	36	-	-	141	527
Hamilton	63	-	-	-	224	663	-	-	-	-	287	663
Kitchener	195	107	_	_	235	821	54	_	_	19	484	928
London Montreal	14	1,353	546	29	221	86 3,712	48	331	_	18	650	1,457
Oshawa	60	212	176	8	31	12	-	-	-	-	267	232
Ottawa-Hull	35∪	980	812	14	179	939	33	222	-	-	1,374	2,155
Ottawa	333	736	724	14	179	781	33	222	-	-	1,269	1,753
Hull Québec	17	1,267	88	9	28	158 633	_	14	_	-	105	1,923
Regina	-	52	-	-	52	155	46	50	-	-	98	257
St. Catharines-Niagara	48	406	-	-	153	138	-	-	-	-	201	544
Saint John	-	36	19	-	-	-	40	-	_	-	59	36
St. John's Saskatoon	50	259	-	_	28	269	_		_	_	78	528
Sherbrooke	4	447	4	8	-	47	-	_	_	_	8	502
Sudbury	84	232	-	1	-	-	-	-	-	-	84	233
Thunder Bay	-	64	1 050	-			100	-	~	-	2 120	64
Toronto Trois Rivières	14	3,899 235	1,050		895	9,082	180	569 56	_	_	2,139	13,550
Vancouver	106	1,030	-	-	1,433	3,198	539	131	-	_	2,078	4,359
Victoria	98	248	-	-	96	203	23	-	12	18	229	469
Windsor	34	102	_	_	21	192	140	-	-	-	195	294
Winnipeg Sub-Total/Total partiel	98	20,061	2,900	146	3,814	197	1,151	1,533	12	38	9,638	42,140
ARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS UT AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	-	150	22	4.2	24	~	-	_	-	_	46	192
Belleville	24	152	-	2	6	-	-	-	-	-	30	154
Brantford Charlottetown	54 15	33 132	-	_	53	-	16	- 2/	_	_	123	33
Chilliwack	4	39	_	_	7	48	_	24	_	_	15	156 87
Cornwall	-	22	22	5	-	51	-	-	-	-	22	78
Drummondville	-	41	-	4	-	T.,	-	100	-	-	-	145
Fredericton Granby	_	235	_	2	- 6	20	_	_	_	-	- 6	24 237
Guelph	_	-	_		40	144	_	_	_	_	40	144
Kamloops	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
Kelowna	9	127			41	120	_	-	33	161	83	408
Kingston Lethbridge	_	409	5	_	38	155	_	_			43	564
Matsqui	-	200	-	-	166	180	-	-	-	_	166	380
Medicine Hat	-	-	18	7	-	-	-	-	-	-	18	7
Moncton Nanaimo	43	54	-	-	60	32	_		_	_	103	54
North Bay	66	6	_	_	_	133	40	_	_	_	106	32 139
Peterborough	120	66	24	-	22	54	46	34	-	~	212	154
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer St-Jean	32	934	67 14	_	_	- 12	_	- 24	_	_	99	-
Sarnia	- 4	- 934	-	_		12	~	24	_	_	18	970
Sault Ste. Marie	-	72	-	1	-	-	-	-	-	-	-	7.3
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	-	44 52	_	-	_	-	-	16	-	-	-	60 52
ub-Total / Total partiel	371	2,802	172	63	463	949	102	198	33	161	1,141	4,173
THER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ UTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLÛS	280	2,175	73	124	169	520	115	58	8	95	645	2,972
LL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ OLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	2,412	25,038	3,145	333	4,446	21,831	1,368	1,789	53	294	11,424	49,285

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

07/11/88

## Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par region (1)

### September / septembre 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

Anna / Endurit	Lo	Rental gements ocatifs	Log	ownership ements de riétaires cupants	Con	dominium ements de ropriété		Other Autre	1	Available Données disponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row Er Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres						
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	~	-	3	-	_	-	-	-	_	_	3	-
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	_	20		_4	12	4	12	4	_	-	12	32 26
Halifax	-	8	_	_	-	-	_	_	_	_	12	8
Hamilton	81	65	-	-	32	156	-	-	-	-	113	221
Kitchener London	39	445	_	_	44	_	_	_	_	_	83	445
Montreal	-	464	113	2	21	513	-	24	-	-	134	1,003
Oshawa	-	-	12	_	-	-	-	-	-	-	12	
Ottawa-Hull Ottawa	63	105	109 98	_	7 7	15	33	_	_	-	212 172	120
Hull	29	105	11		-	15	-	-	-	_	40	120
Québec	6	207	64	5	_	27	-	_	-	_	70	239
Regina St. Catharines-Niagara	_	-	_	_	3	_	_	_		-	3	_
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's Saskatoon	-	23	_	_	44	_	-		_	_	44	23
Sherbrooke	-	22	-	2	-	45	-	-	-	-	-	69
Sudbury Thunder Bay	_	-	_	_1	-	_	_	_	-	_	-	_1
Toronto	-	35	117		141	_	26	_	_		284	35
Trois Rivières	-	25	-	-	-	-	-	_	-	_	-	25
Vancouver Victoria	-	224	_		166 28	109	_	67		_	166 28	400 46
Windsor	-	-	-	~	-	30	20	-	-	-	20	30
Winnipeg	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	31	-
Sub-Total/Total partiel	189	1,715	418	14	529	899	91	95	-	-	1,227	2,723
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	-	-	-	-	-		-	_	-	-	-	-
Belleville Brantford	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_
Charlottetown	-	12	_	-	_	-	-	_	_	_	_	12
Chilliwack	_	50	-	-	-	-	-		-	-	-	-
Cornwall Drummondville	_	2	_	_	_	_	_	_	_		_	50 2
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby Guelph	_	9	-	_	-	56	67	_	_	_	67	9 56
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	ana .	-	-	-	-
Kelowna Kingston	-	50	_	-	-	_	-	_	-	-	_	-
Lethbridge	-	-		_	-	_	_	_	_	_	_	50
Matsqui	_	-	-	-	19	-	-	-	-	-	19	-
Medicine Hat Moncton	_	24	_	_	24	-	_	_		-	- 24	24
Nanaimo	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
North Bay Peterborough	_	_	_	-	12	_	-	-	_	-	- 12	_
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_
Red Deer St-Jean	-	_	3	_	-	_	_	-		-	3	-
Sarnia	- 1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
Sault Ste. Marie	- 1	53	-	-	-	~	-		-	-	-	53
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	-	6	- }	_	- }	-	_	_	_		_	6
Sub-Total / Total partiel	-	236	3	-	55	56	67	_	_	-	125	292
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	35	325	6	25	71	21	-	70		-	112	441
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/												

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par région (1)

January-September / janvier-septembre 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

Log		Log	riētaires	Log							Total
Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bands	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres
106 3 - 21 470 136 511 26 44 645 29 14 - 111 - 4 20 4	244 118 26 663 90 167 1,494 10,241 150 787 551 236 1,677 51 239 	43 -52 9 11 	78	12 4 366 162 150 227 - 154 154 - 53 37 48	-16 15 188 454 265 328 4,966 207 770 659 111 1,020 275 93 216 57 111	12 22 66 - - - - - - - - - - - - - - - -	104 12 			149 15 86 100 847 298 792 942 1772 1,386 1,294 40 4 4 67 7 7 40	348 224 41 940 544 432 1,822 15,463 381 1,629 1,278 351 2,774 376 332 - 100 339 896 329 213
109 - 45 30 68 94	2,338 278 1,394 309 50 479	1,333 - - 23 -	- 1 - -	1,239 71 - 44	3,309 20 2,753 81 85 115	269 - 164 71 40 -	225 9 247 - 44 137	-	-	2,196 - 1,448 195 108 138	5,872 307 4,395 390 179 731
2,460	22,233	3,059	145	3,099	15,344	977	1,335	-	·m	9,595	39,057
20 3 7 4 - - - 44 - - - 136 32 - - - - 16 - - - 18 304	73 116 60 52 57 102 66 559 141 99 - 103 36 24 30 144 182 - 10 769 - 53 96 30 2,802	13 	- 4 1 	20 	57 24 51 	81 				33 23 81 3 7 14 	130 144 111 98 58 102 66 - 641 56 - 238 139 - 400 39 24 30 147 252 - 10 781 32 54
334	2,002	131	2.4	386	806	148	46	-	-	969	3,678
323	2,660	129	85	331	518	55	82	-	-	838	3,345
3,087	27,695	3,319	254	3,816	16,668	1,180	1,463	-	-	11,402	46,080
	106 3 - 21 470 136 511 26 44 644 615 29 14 - 111 - 4 20 68 94 2,460 20 3 - 3 7 7 4 4 - 136 32 - 136 32 - 16 6 - 18 304 323	En Bande Appartements et autres  106 244 3 26 21 663 470 90 136 167 511 1,494 10,241 44 150 644 787 615 551 29 236 14 1,677 - 51 111 239 - 4 100 20 73 4 8355 - 217 - 217 - 109 2,338 - 218 45 1,394 30 30 68 50 94 479  2,460 22,233  20 73 3 116 - 60 3 52 7 57 4 102 - 66 559 44 141 136 99 32 - 103 - 24 - 36 - 141 136 99 32 - 103 - 36 - 4 102 - 76 - 77 - 77 - 141 136 99 32 - 103 - 36 - 144 21 182 - 16 - 769 - 53 - 96 18 30 304 2,802	Now   Apartments   Row   En   Bande   Apartments   En   Bande   Apartments   En   Bande	Now   Apartments   Row   Apartments   Apar	Note	Tocatifs	No	Notation	Loguentis	Docements   Docements de proportéée   Docements de corporatée   Doce	

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

07/11/88 (1,870)

# Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

	de recen	sement et	agglomér	ation de	recenseme	nt (1)					
Centre			gle and S Dwellin individu	upied emi-Detac g Units elles et upées			Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés				
		1987			1988		19	87	19	188	
	July juillet	August août	Sept.	July juillet	August	Sept.	August	Sept.	August août	Sept.	
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de											
Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	16 41 - 2 32 23 28	12 39 - - 2 35 28 25	18 44 6 - 2 24 26 19	27 177 8 26 2 27 100 60	56 167 13 19 - 31 187 60	37 190 19 1 1 29 74 54	62	53 - - 25 -	20 35 7 - 15 99 5	20 159 7 - - 15 78 4	
Total	142	141	139	427	533	405	87	78	181	283	
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de											
Cambridge, city Dumfries North, twp. Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	30 16 -	14 - 35 16 -	14 - 41 14 -	9 2 19 8 -	11 1 20 11	7 - 24 10 -	230	17  165 19 -	8 15 -	- 1 2 -	
Total	54	65	69	38	43	41	253	201	23	3	
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de											
Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, town (2) Yarmouth, twp.	40 - 1 - 1 - 1 - 1	- - 2 - 51 - 3 - 1	1 54 - 10 - 10	1 - 52 - 1 - 3 - 1	3 3 1 73 - 1 - 4	5 2 2 1 70 - 1 - 1	6 - 81	- 6 - 65 - - - 2	719	798	
Total	42	58	67	58	85	82	87	73	726	802	
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de Newcastle, town Oshawa, city	46 31	28 36	36 47	8 15	8 13	7 9	- 2	12	29	29	
Whitby, town	30	20	21	9	9	25	31	29	44	75	
Total	107	84	104	32	30	41	33	41	73	13	
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Ontario Portion / Portion ontarienne											
Clarence, twp. Cumberland, twp. Gloucester, city Goulbourn, twp. Kanata, city Nepean, city Osgoode, twp. Ottawa, city Rideau, twp. Rockcliffe Park, village Rockland, town Vanier, city West Carleton, twp.	2 4 8 4 13 9 9 23 3 - 2 1	4 5 7 3 14 7 8 15 1 - 2 1	3 3 2 4 16 8 9 37 3 - 2 1	12 7 14 19 35 4 8 9	3 9 4 16 19 35 3 14 9 - 11 8 5	10 12 16 15 28 9 17 8 -	8 - 16 56 - 194 2	10 - 14 39 10 56 - 193 - - 9	1 32 5 45 	28 - 15 39 - 189 - 5	
Sub-Total / Total partiel	79	68	91	119	136	131	287	331	280	276	

Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 Westminster, twp. changed to Westminster, town 1/9/88. / Le canton de Westminster changé à la ville de Westminster 1/9/88.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

# Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre			gle and S Dwellin individu	emi-Detac g Units elles et	Unoccupied Single and Semi-Detached Dwelling Units Maisons individuelles et jumelées Inoccupées								
		1987			1988		1987		1988				
	July juillet	August août	Sept.	July juillet	August août	Sept.	August	Sept.	August	Sept.			
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de (Cont'd / suite)													
Quebec Portion / Portion québécoise													
Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pēche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.	18 9 37 17 - - 2 -	17 14 46 19 - 1 3	28 16 67 26 6 2 9	13 14 79 8 - - 7	12 13 88 11 - 9	10 14 89 11 - 10 - 3	3 1 36 45 - - - -	10 6 · 48 56 - - -	18 - 27 55 - - 2	15 4 41 16 - - -			
Sub-Total / Total partiel	83	100	155	121	133	137	85	120	102	76			
Total	162	168	246	240	269	268	372	451	382	352			
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de													
Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city	6 -64 5 27 1 69 34 1	11 -70 11 18 14 72 34 -	14 - 74 10 25 5 62 28 1	19 21 94 11 10 7 120 9 2	32 14 93 10 15 5 101 9	28 4 88 10 14 2 83 9 2 41	- 11 12 - - 124 - 35	7 9 - 72 - 26	8 19 85 - - 95 - - 16	8 12 5 - - 44 - 18			
Total	264	297	291	325	317	281	182	114	223	87			
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Indian Reserves Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	- - 2 40 3	- - 2 45 5	- 1 - 5 28 8 2	- 2 - 7 3 3	- 4 - 9 4 2	 4  11 4 3	- - - - 24 -	- - - 17	- - - 73 -	- - - - 73			
Total	46	52	44	15	19	22	24	17	73	73			
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de													
Conmee, twp. Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city	-	-	-	- - - - - - 8	- - - - - - 1	- - - - - - 1	- - - - - - 11	- - - - - - 11	- - - - - - 27	- - - - - - 11			
Total	-	-	_	8	1	1	11	11	27	11			

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires.  $\mbox{\tt *}$  Revised. / Chiffres révisés.

# Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre			gle and S Dwellin individu	cupied Semi-Detac ig Units ielles et cupées				ltiple Dw Logements	cupied elling Uni Collectif cupés	
		1987			1988		1987		1988	
	July juillet	August août	Sept.	July juillet	August août	Sept.	August août	Sept.	August août	Sept.
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine										
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	6 10 - 1	- 8 5 - - 1	8 2	1 1 - 1 -	- 1 - 1 2	1 1 2 -	43 192 - -	70 168 - -	- - 9 - - - 99	- - 7 - - 94
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	17	14	10	3	4	4	235	238	108	101
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York  Aurora, town East Gwillimbury, town	- 11	1 8	1 7	1 2	1 4	1 10	-	-	14	14
Georgina, twp. Georgina Island, 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Vaughan, town Vaughan, town	1 10 - 4 11	1 16 - 8 11	1 9 - 13 19	3 5 - 10 21	3 6 - 10 22	1 - 3 6 - 10 27	14 - - - - 3 44	2 3	92 - 5 48	92 -
Whitchurch-Stouffville, town  TOTAL York Regional Municipality /	45	48	54	43	47	60	61	9	159	161
Municipalité régionale de York  Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel										
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	45 - 97	35 - 117	34 - 134	43 - 90	56 - 87	61 - 71	114	71 -	201	75 - 366
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	142	152	168	133	143	132	175	206	709	441
Other Areas / Autres régions  Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	3 - 2 4 - 33 - 17 - -	16 - 2 - 35 - 15	13 - 16 - - 37 - - - - -	10 	10 - 31 - 1 46 - 9 - 4	29 - 31 - 1 48 - 7 - 4	- - - 4 32 - - - -	36		23
TOTAL Other Areas / Autres régions	59	68	85	104	101	120	36	36	65	60
TOTAL Greater Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine du Grand Toront	263	282	317	283	295	316	507	489	1,041	763

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

# Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre			Unoco gle and S Dwellin individu Inoco	Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés						
		1987			1988		19	87	19	088
	July juillet	August août	Sept.	July juillet	August	Sept.	August	Sept.	August	Sept.
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	3 - 1 1 - 1 1 1 1 1	- 3 - 1 1 - 7 1 1	1 3 1 - 1 1 1 10 9	1 - 2 - 3 - 2 1 7 9 6	1	1 2 3 3 - 1 16 17 4	-	9		
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région mêtro, de Windsor	8	14	31	31	47	45	-	9	4	44
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus Barrie, C.A./A.R.  Barrie, city Innisfil, twp.	13	13	17	10	10	8	35	35	-	
Vespra, twp.  Total	13	1	17	12	2	2	-	-		-
	13	14	17	12	12	10	35	35	-	-
Belleville, C.A./A.R.  Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	-	- 5 - - - -	12	3 - 2	- 3 - - - - 4	- 8 - - - - 4	-	21		
Total	-	5	12	5	7	12	_	21	· _	_
Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	17 - 3	23	41	48 3 1	78 - 7	48 - 7	-	- -	8 - -	5 -
Total	20	24	41	52	85	55	-	4	8	5
Cornwall, C.A./A.R.										
Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve, No. 59	15	15 2 -	1 1 1	4 - -	11 - -	11 - -	3 7 -	2 4	1 1	-
Total	15	17	12	4	11	11	10	6	2	-
Guelph, C.A./A.R.										
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	1 12 -	1 12 -	9	- 5 -	- 5 -	7	27	- 21 -	- - -	40
Total	13	13	9	5	5	7	27			

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires.  $\star$  Revised. / Chiffres révisés.

# Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

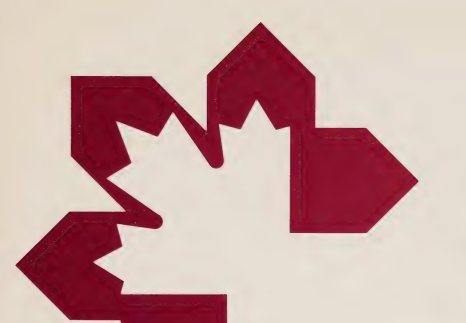
Centre		Sin	Unocc gle and S Dwellin	emi-Detac g Units elles et	hed	(1)	Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés				
		1987			1988		19	87	19	88	
	July juillet	August	Sept.	July juillet	August	Sept.	August	Sept.	August août	Sept.	
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus											
Kingston, C.A./A.R.											
Amherst Island, twp. Bath, village Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp. Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Wolfe Island, twp.	5 76 - 1	- - - - 4 64 - - -	- - - 2 54 - 4	6 68 1	- - - 6 77 1 - -	13 83 1 1	56 9	44 5	- - - 6 50 - - -	5 33	
Total	82	72	60	75	84	98	65	49	56	38	
North Bay, C.A./A.R.  East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing, 10 I.R. North Bay, ctty	- - - 41	- 1 - 48	- 1 - 41	- - - 28	- - - 29	- - - 26	- - -	-	- - - 9	- - - 2	
Total	41	49	42	28	29	26	_	_	9	2	
Peterborough, C.A./A.R.											
Douro, twp. Dummer, twp. Ennismore, twp. Indian Reserve, No. 35 & 36 Lakefield, village North Monoghan, twp. Otonabee, twp. Peterborough, city Smith, twp.	- - 1 - - - 18	1 - - - - - 16	1 - - - - 15 1	- - - - - 7	- - 1 - - 15 1	- - - 1 - 17		- - - - - 39	- - - 3 - 19		
Total	19	17	17	7	17	18	27	39	22	13	
Sarnia, C.A./A.R.											
Clearwater, town (2) Indian Reserve Moore, twp. Point Edward, village Sarnia, city	2	- - - -	3 - - - 1	7 - 1 2 1	10 - - 3 1	3 - 1 3 1	-	-	- - - 4	- - - 3 -	
Total	2	4	4	11	14	8	-	-	4	3	
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.  Indian Reserves Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp. Prince, twp.	-	-		-			-	-	- - -	-	
Sault Ste. Marie, city	-	3	3	3	3	3	29	17	-	-	
Total	-	3	3	3	3	3	29	17	-		

Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 Sarnia, twp. changed to Clearwater, town 1/1/88. / Canton de Sarnia changé à Clearwater ville 1/1/1988.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.







November 1988

ONTARIO HOUSING MARKET REPORT





# November 1988 ONTARIO HOUSING MARKET REPORT

Canada Mortgage and Housing SUITE E 222 2255 SHEPPARD AVENUE, EAST WILLOWDALE, ONTARIO M2J 4Y1

(416) 495-2000

# CMHC ONTARIO BRANCH AND LOCAL OFFICE TERRITORIES



CMHC Ontario consists of, six (6) large Branch Offices and ten (10) constituent Local Offices. Our detailed semi-annual Local Housing Markets supplement is organized by the six (6) CMHC Branch Office territories. We have expanded our statistical coverage slightly by updating urban centres to 1986 Census boundaries.

Readers wishing to obtain more detailed information on local housing market conditions should contact the Housing Analyst in the nearest CMHC Branch Office. A list of these offices is contained in this report.

# TABLE OF CONTENTS

		PAGE
URBAN HOUSING	STARTS	
Census Met	y Data/Final Data ropolitan Areas, rio and Urban Canada	1
CMAs, CAs AND HOUSING STARTS AND UNITS UNDE	REGIONAL MUNICIPALITY , COMPLETIONS R CONSTRUCTION	3
LIST OF CMHC OF	FFICES	8
SEASONALLY ADJ	USTED HOUSING STARTS - ONTARIO	9
ACTUAL HOUSING	STARTS IN URBAN AREAS - ONTARIO	10
APPENDIX		
A Tables:	Total Urban Starts, Completions and Units Under Construction by Type of Financing	
F Tables:	CMA and CA Inventory of Completed and Unoccupied	

Units



# PRELIMINARY DATA - NOV. 1988

Preliminary information for Urban Ontario indicates that 7,846 new dwelling units were started in Nov. This was 09 percent higher than the 7,208 units started in Nov. 1987. Single Detached Starts (4,041 units) fell 08 percent and All Other Starts (3,805 units) rose 34 percent from last year.

Urban Canada reported 16,980 units started in Nov., a decline of O6 percent from the 18,004 units started in the same month last year. Singles (8,719 units) fell O7 percent and All Other Types (8,261 units) fell O5 percent.

On a seasonally adjusted basis, the annual rate of starts in Nov. was 89,000 units for Urban Contario and 194,000 units for Urban Canada.

Preliminary Nov. figures for the ten Census Metropolitan Areas in Ontario are shown on Page 2.

Final Oct. housing data are attached hereto.

The following Table shows the cumulative comparison of the first 11 months of 1987 and 1988 using the preliminary Nov. 1988 data.

SINGLE DETACHED

	21	MOLE DEIM	uncu	AL	L VINEK I	1462		TUTAL	
	1987	1988	\$ CHANGE	1987	1988	\$ CHANGE	1987	1988	\$ CHANGE
JAN - NOVEMBER		And the second s	of with Afficency belt of the best commands	***************************************		ennimoleligga gundag enpelgings	Administración		
URBAN CANADA	108,254	95,032	-12	51,829	80,793	56	201,251	175,825	-13
URBAN ONTARIO	51,829	43,608	-16	36,803	37,061	1	88,632	80,669	- 9
CENSUS METRO AREAS									
Hamilton Kitchener London Oshawa Ottawa(Ont) St.Caths.Niag. Sudbury Thund.Bay Toronto Windsor	3,368 2,627 1,926 2,377 3,948 1,354 519 447 26,409 924	3,193 2,429 1,743 2,682 3,915 1,463 746 482 17,752 932	-5 -8 -10 13 -1 8 44 8	1,621 1,654 3,111 1,106 3,292 1,422 579 347 18,177	1,214 2,308 2,701 745 3,837 1,452 404 200 18,571 666	-25 40 -13 -33 17 2 -30 -42 38	4,989 4,281 5,037 3,483 7,240 2,776 1,098 794 44,586	4,407 4,737 4,444 3,427 7,752 2,915 1,150 682 36,323 1,598	- 12 - 12 - 12 - 2 7 5 - 14 - 19 13
TOTAL METRO	43,899	35,337	-20	31,793	32,098	1	75,692	67,435	-11
OTHER URBAN	7,930	8,271	4	5,010	4,963	- 1	12,940	13,234	2

ALL OTHER TYPES

TOTAL

^{*}Indicates more than 200 percent

FINAL DATA OCT.1988 -(Starts, Completions and Under Construction is appended).

New dwelling units in Urban Ontario during the month of October rose 04 percent to 7,497 units from 7,225 units in the same month last year.

Urban Canada fell 05 percent to 16,096 units from 16,894 units in October 1987.

Expressed in seasonally adjusted terms, the Urban Ontario annual rate in October and September 1988 were 87,000 and 88,000 units respectively, while in October and September 1987 they were 84,000 and 95,000 units respectively.

In Urban Canada the corresponding figures were 187,000 and 180,000 units for October and September 1988 respectively, and 197,000 and 201,000 units for October and September 1987 respectively.

# PRELIMINARY DATA STARTS BY CENSUS METROPOLITAN AREAS ONTARIO

	SING	GLE-DETACHE	0	AL	L OTHER	TYPES	TOTAL			
NOVEMBER	1987	1988 \$	CHANGE	1987	1988	\$ CHANGE	1987	1988	S CHANGE	
URBAN CANADA	9,352	8,719	-1	8,652	8,261	-5	18,004	16,980	-6	
URBAN ONTARIO	4,371	4,041	-8	2,837	3,805	34	7,208	7,846	9	
CENSUS METRO AREAS										
Hamilton Kitchener London Oshawa Ott.(Ont). St. Caths. Sudbury Thun.Bay Toronto Windsor	295 210 124 95 345 149 47 26 2,383 53	100 281 177 345 297 166 55 46 1,311	-66 34 43 * -14 11 17 77 -45 68	204 68 374 2 114 456 8 4 1,049	0 -511 290 33 357 248 16 76 1,480 93	-100 * -22 * -46 * 41 45	499 278 498 97 459 605 55 30 3,432	100 792 467 378 654 414 71 122 2,791	-80 185 -6 * 42 -32 29 * -19	
TOTAL NETRO	3,727	2,867	-23	2,343	3,104	32	6,070	5,971	-2	
OTHER URBAN	644	1,174	82	494	701	42	1,138	1,875	85	

^{*} over 200 percent

1, 1988	TOTAL	2 2 3 3 3 4 5 5 6 5 8 6 5 3 3 4 6 6 6 8 3 3 6 6 5 3 3 6 6 5 3 3 6 6 5 3 3 6 6 5 3 3 6 6 5 3 3 6 6 5 3 3 6 6 5 3 3 6 6 5 3 3 6 6 5 3 3 6 6 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 5 6 5 5 6 5 5 6 5 5 6 5 5 6 5 5 6 5 5 6 5 5 6 5 6 5 5 6 5 6 5 6 5 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	2,497	66,317	112,641	
00T, 31	Q .	23, 200 1, 050 1, 050 1		786284	750	34,777	57,759	
ION AS AT	3 1	2866 3666 3676 2676 2873 1782 1782		23 23 23 23 23 23 20 23 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	4 18	5,806	9.194	
CONSTRUCTION	319000	186600224		00 86 17 86 10 86 10 86 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	139	1,036	2,813	
UNDER	SINGLE	1,475 1092 1092 1017 117 12,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 13,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84 14,84		2181 20 188 20 28 20 28 20 28 20 28 20 28 20 28 20 28 20 28 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	1,190	24,698	42,875	
	TOTAL	2 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		@ A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A & & A &	4, 4, 29	65,838	157,668	
	APT	2,0552 1,0552 1,0553 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,053 1,0		04000000000000000000000000000000000000	958	15,735	52,193	
COMPLETIONS	₩0.	2, 40 2, 2, 29 2, 40 2, 40 1,		003 003 003 003 003 003 003 003 003 003	916	8,226	12,933	
COMPL	DOUBLE	120 120 120 130 140 150 150 150 150 150 150 150 150 150 15		50 ± 2.4 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	269	1,934	5,942	
	SINGLE	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		698 148 148 148 170 171 171 171 171 171 171 171 171 171	2,388	39,943	86,600	
	TOTAL	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		1,612 612 612 613 613 613 613 613 613 613 613 613 613	4,106	72,823	158,845	
	APT	300 t 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1155-1355 000-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-	80 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	23,816	54,298	
STARTS	ROW	23462 23462 23463 23463 2463 2463 2463 2		223 223 212 212 0	543	7,620	12,761	
	DOUBLE	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		25 2 4 4 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	250	1,820	5,473	
	SINGLE	0.7.4.5.u. 6 0.7.4.0.4.4.e. 0.4.0.4.0.e.4.4.e.		24 4 4 6 8 4 4 4 6 2 4 4 4 6 8 4 4 4 6 8 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2,450	39,567	86,313	
	CENSUS METRO AREAS	Hamilton Kitchener London Oshawa Ottowa St.caths. Sudbury Thunder Bay	CENSUS AGGLOMERATES:	Barrie Bellavilie Brantford Cornwall Guelph Kingson North Bay Peterborough Sarnia	OTHER GNT.AREAS	URBAN ONTARIOS	URBAN CANADAT	ALE AREAS: GNTARIO

JANUARY - OCTOBER 1988

# 10,000+ POPULATION

ALL AREAS: CANADA (QUARTERLY ONLY)

					-4-	-	
8000	TOTAL	8 - 65 8 - 65 8 - 7 - 65 8 - 7 - 65	2931	4 6 4 52858 52858	3025	24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 2	2800
OCTOBER 31,	APT	60 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63	1060	2 1 2 1 3 6 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1370	152	1694
AS AT	3000	222000011		4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	999	0000r000000 m	367
CONSTRUCTION	DOUBLE	00000000	<u>.</u>	8027-0	65	0000400000	3.4
UNDER CO	SINGLE	23 + 25 2004 23 + 25 2004 2004 2004 2004 2004 2004 2004 20	1475	2 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	883	40 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 -	705
	TOTAL	25 15 10 16 16 16 17 18 18	545	32.8	641	40NONC	967
HINOM	APT	0000000	0	40400	00 00	000000000000000000000000000000000000000	230
CURRENT MONTH	ROW	0000004	7.6	99000 VM	<b>∞</b>	000000000	60
OMPLETIONS:	DOUBLE	0000040	-31	~~~~	21	00000000000	တ
100	SINGLE	625 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	199	202 133 173	474	**************************************	200
	TOTAL	155 155 2 26 3 82 29	756	2 + 4 - 6 - 7 4 - 7 6 - 7 7 - 7 8 - 8	S 69		389
HINO	APT	0000000000	105	0000	190	172	172
STARTS: CURRENT MONTH	ROW	0,0000000	3.5		0	000000000000000000000000000000000000000	25
STARTS:	318000	00000000	2	0020	75	00000000000	00
2 8 9 1 6	SINGLE	27 62 33 333 29	\$5 - <del>1</del>	~ 0 m o o	230	- 4 2 6 6 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	-18° 1800 
WONTH OF OCTOBER 1988	HAMILTON CMA	Ancaster, T Burlington, C Dundas, T Flamborough, T Glambrook, Twp. Grimsby Hamilton, C Stoney Creek, C	OTAL HAMILTON CMA ITCHENER CMA:	Cambridge, C Dumfries Wth, Twp Kitchener, C Waterloo, C Woolwich, Twp	TOTAL KITCHENER CMA LONDON CMA	Belmont, Vil Delaware, Imp Dorchester Nth, Twp Lobo, Twp London, E London, Twp Nissouri West, Twp Port Stanley, Vil Southwold, Twp Warminster, Twp	FOTAL LONDON CMA
2	HA	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	KIT	€ K Coa	T0	VESSE STORY	101

	7 wd 1 1 wd 1 7 00 1 1 b 1	00 O1	2616	24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 -	5-	~ # 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2079
OCTOBER	T d V	229	525	1 1 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1665	2365 2395 000 171 171 171 171 171 171 171 171 171	1018
AS AT	ROW	25 143 80	248	0.000 4 K K C C C C C C C C C C C C C C C C C	\$ \$0 \$0	0020049	287
CONSTRUCTION	00061	25.25	12	004000000000000000000000000000000000000	<b>S</b>	049000000000000000000000000000000000000	102
UNDER C	SINGLE	808 358 8058	1771	32 23 32 23 34 43 40 60 42 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43	1712	2522 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	672
	TOTAL	108	346	4027734 4027734 1002773	-# -9 -0	0444080488	158
MONTH	APT	72 0	12	4	674 **** ****	6000000000	9
: CURRENT	ROW	900	us	000000000000000000000000000000000000000	မှ	,	S
COMPLETIONS:	3 19000	26	30	00,000000000000	<del>**</del>	0.00004900	24
	SINGLE	₹27 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20 \$20	23.00	20000000000000000000000000000000000000	2442	00-80-82-8	113
	TOTAL	55 100 284	8 c 4	#177 86 151 0 8 0 9 0 9 0 9 0 9 0 9 0 9 0 9 0 9 0 9	89 99	25 25 25 25 25 25 25 25 25	508
ном	L d V	000	0	00000040000	93	0.0000000000000000000000000000000000000	228
STARTS: CURRENT MONTH	₩ 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 25	\$	00 - 0 S S S S S S S S S S S S S S S S S	276	7 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	29
STARTS:	DOUBLE	070	2	0000000400000	ယ	000000000000000000000000000000000000000	all ^a
	SINGLE	2 8 8 8 8 8	402	2 4 1 1 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	294	027	237
MONTH OF OCTOBER 1988	OSHAWA CMA	Newcastle,T Oshawa,C Whitby,T	TOTAL OSHAWA CMA	Clarence, Twp Cumberland, Twp Gloucester, C Goulbburn, Wp Kanata, C Nepean, C Osgoode, Twp Ostawa, C Ridawa, Twp Rockland, T Vanier, C Vanier, C West Carleton, Twp	TOTAL OTTAWA CMA ST.CATHARINES-NIAG.CMA	Fort Erie, T Lincoln, T Magara Falls, C Magara-on-the-Lake, T Port Colborne, C St. Calborne, C St. Calborne, C Thorold, C Wainfleet, Twp	TOTAL ST.CATHS-NIAG.CMA

1988	TOTAL		787	00-748-0	-6- 694	4	923
AT OCTOBER 31,	APT	78 188 198 198 198 198 198 198 198 198 19	305	2000000 9	19	0%0000000 v 	367
AS AT OCT	ROW		-3f CO	0000000	0	-00000000000000000000000000000000000000	123
CONSTRUCTION	000816	0204400	9	00000000	09	6000000000 4	0 4
0 FR	SINGLE	w 4t-4w	80 M M	22 13 4 2 - 0 0	242	27 27 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	393
	TOTAL	3 4400 Coome=6	231	00.00-05	တ	09144-04880	208
MONTH	APT	09000	16	0000000	0	80000000000 W	99
CURRENT MONTH	WO%	000000	0	0000000	0	20000000000	22
OMPLETIONS:	00081	0000000	12	0000000	0	000000000	9
00	SINGLE	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	4.3	00 - 65	ග ආ	0°0-44-04000	110
	TOTAL	OVW 00 44	93	00000	=======================================	4 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	135
MONTH	APT	000000	0	69696969	0	000000000	12
STARTS: CURRENT MONTH	20 L	000000	0	0900000	0		-df
STARTS	D00081.E	00077000	**	0000000	0	00000000N	2
	SINGLE	- 23 - 23 - 23 - 23 - 23 - 23 - 23 - 23	29	000002	11	~-44 <u>~</u> ~~~~~	1117
MONTH OF OCTOBER 1988	SUDBURY CMA	Indian Reserve Nickel Cantre, I Onaping Falls, T Rayside Balfour, T Sudbury, C Valley East, I	TOTAL SUBBRY CMA THUNDER BAY CMA	Commee. Two Meebing, Two O Conno. Two Daipoonse, Two Paipoonse, Two Thunder Bay.	TOTAL THUNDER BAY CMA WINDSOR CMA	Anderdon, Twp  Eelle Kiver, Colchester North, Twp Essax, T Raddstone, Twp Raddstone, Twp St. Clar Beach, Vil Saddwich South, Twp Sandwich West, Twp Tecumseh, T	TOTAL WINDSOR CHA

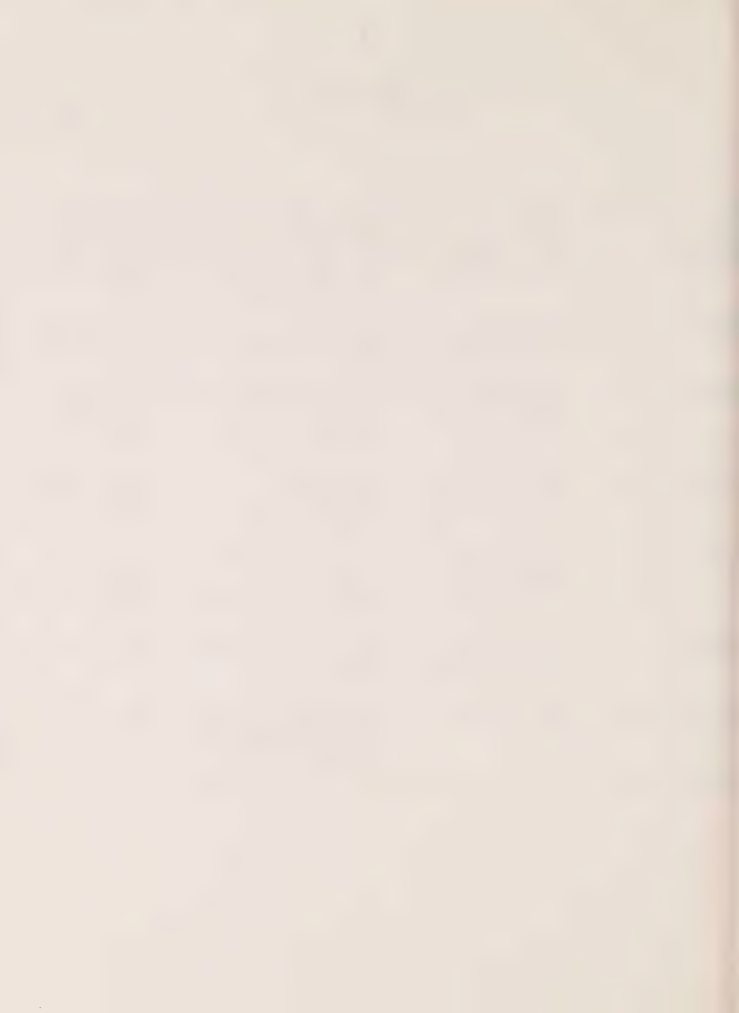
60 60	TOTAL	3, 7, 3, 3, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5,	16,793	1, 100 p.	7,156	2,763	5	782.7	38,643
OCTOBER 31,1988	APT	5 3 3 3 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	15,463	274 275 278 278 278 278	1,785	897 4,493 5,390	156 158 236 109	1,193	23,831
AS AT	ROW	0000	-ৰ চে	13.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	532	347	4000000000 40 7	352	1,782
CONSTRUCTION	000816	20-20-	47	00400000 m	3.6	ê0.5 8t	000000000000000000000000000000000000000	C-1 C0	18
UNDER CO	SINGLE	000 000 000 000 000 000 000 000 000 00	1,189	1, 102 1, 102 1, 102 1, 102 1, 103 1,	4 . 805	1,502 240 2,455 4,198	410 1,025 1,025 24 24	2,657	12,848
	TOTAL	2 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,211	33 30 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1,153	208 22 5 99 8 29	2 5 7 8 1 8 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	य ७० ग	3,677
HONTH	APT	506 211 220 0	937	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	206	125	0000~Nm00000	52	1,320
CURRENT MONTH	W00	00000	140	8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	80	44 10 124 168	%9999mq99999	EO	S # #
COMPLETIONS:	000816	0027400	(a)		0	000 0	40000400000	œ ~	市市
(O)	SINGLE	000 2428 50428	128	33.36 33.36 88.88 88.88	867	164 3522 350 536	25 2 45 7 4 4 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	333	1,864
	TOTAL	681	911	23 25 0 0 8 2 2 2 5 0 0 8 2 2 5 0 0 8 2 5 0 0 8 2 5 0 0 8 2 5 0 0 8 2 5 0 0 8 2 5 0 0 8 2 5 0 0 8 2 5 0 0 8 2 5 0 0 8 2 5 0 0 0 8 2 5 0 0 0 8 2 5 0 0 0 8 2 5 0 0 0 8 2 5 0 0 0 0 8 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	208	573 3 52 9 3 3 8	0 + 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	290	2,642
ONTH	¥ A M	53. 0 0 0 0	889	3000000000	-37	164 0 164	60000000000	0	857
CURRENT H	ROW	000000	80	900000000	0	134 0 94 228	000000000000000000000000000000000000000	24	310
STARTS: CURRENT	DOUBLE		5	000000000	0	888 8	0000000000	2	17
	SINGLE	-8- -8- -8-402E	Ø5 ₹-	200 ± 00 ± 00 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ± 00 0 ±	204	275 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214 2 214	0 + 0 0 2 - 2 - 0 0 8 0 8 0 8 0 8 0 8 0 8 0 8 0 8 0 8	264	1,458
MONTH OF OCTOBER 1988	TORONTO CMA	Etobicoke, C Scarborough, C Toronto, C York, C York East, Bor	TOTAL METRO TORONTO	Aurora, T East, Gwillimbury, T Georgina, Twp Georgina Isl.33 I.R. King, WP King, WP	TOTAL YORK REGION	Brampton,C Caledon,T Mississauga,C TOTAL PEEL REGION	A jax, T Bradford I Histon Hils, T Mitton, T Orangevile, T Processes, Marker, Twp	TOTAL OTHER AREAS	TOTAL TORONTO CMA
*		w~=>>	<b>J</b>	<b>₹₩₩₩₩₩₽₽₩</b>		DO# -			

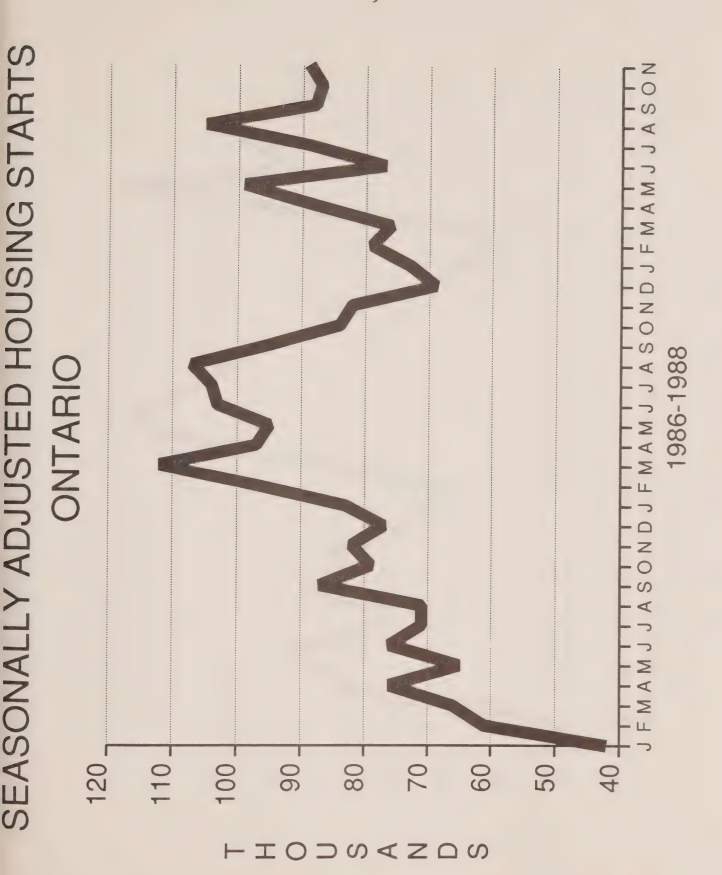


# C.M.H.C. BRANCH OFFICES IN ONTARIO REGION

1988-03-02

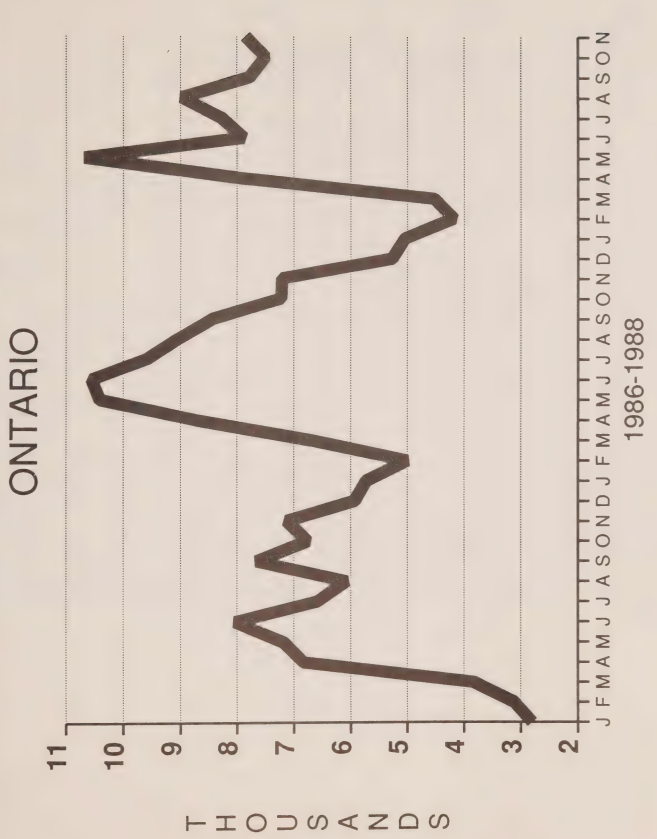
MARE	TELEPHONE NO.	CIVIC ADDRESS	MAILING ADDRESS
MELTON	(416) 572-2451 1 (800) 263-8366	Suite 202, 350 King Street East, HAMILTON, Ontario	P.O. Box 56, HAMILTON, Ontario L8N 3B1
-ONSON	(519) 438-1731 1 (800) 265-1883	4th Floor, 285 King Street, LONDON, Ontario.	P.O. Box 2845, LONDON, Ontario N6A 4H4
DTTMMA	(613) 728-6884 1 (800) 267-5328	Carling Executive Park, 1565 Carling Ave., Suite 300 OTTAWA, Ontario	P.O. Box 3516, Station C, OTTAWA, Ontario Kly 4G1
SUBBURY	(705) 675-2206 1 (800) 461-4085	Scotia Tower, Ste. 306, 30 Cedar Street, SUDBURY, Ontario	P.O. Box 1300, SUDBURY, Ontario. P3E 4S7
THUNDER BAY	(807) 343-2010 1 (800) 465-3911	Royal Insurance Bldg. Suite 200, 28 North Cumberland St., THUNDER BAY, Ontario.	P.O. Box 2026, Station P, THUNDER BAY, Ont. P7B 5E7
TORONTO	(416) 781-2451 1 (800) 387-8558	650 Lawrence Ave.West, TORONTO, Ontario. M6A 1B2	Same as Civic Address
ONT. REG. OFFICE	(416) 495-2000	Suite E222, 2255 Sheppard Ave. East, WILLOWDALE, Ontario M2J 4Y1	Same as Civic Address







# ACTUAL HOUSING STARTS IN URBAN AREAS





		Mis	Starts en chanti	er				mpletions hèvements			Under (2) Construction En (2) construction	
Area / Endroit	1003	Octo	ober	Jan			Octo octo		Jan		October Le 31 o	
	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Hamilton Metropolitan Area/ Région métropolitaine de  Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp. Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	358 2,272 218 203 25 192 1,896 455	61 214 56 - 1 140 103	27 155 7 26 - 30 482 29	326 1,851 189 126 22 128 1,451 397	221 1,682 101 298 21 147 1,171 666	415 2,077 101 188 21 158 1,178 375	45 235 19 19 1 7 125 75	26 151 10 16 4 16 249 73	347 1,695 83 135 16 140 834 324	263 1,469 178 214 22 133 1,711 370	173 1,083 124 82 14 27 1,045 235	94 1,331 57 188 11 87 626 537
Total	5,619	575	756	4,490	4,307	4,513	526	545	3,574	4,360	2,783	2,931
Kitchener Metropolitan Area/ Région métropolitaine de  Cambridge, city Dumfries North, twp. Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	878 99 2,484 1,103 81	44 7 223 61 5	261 9 175 42 8	718 94 2,134 980 77	842 86 1,910 1,055 52	852 83 1,837 1,148 41	94 1 162 61	118 7 328 171 17	726 52 1,569 897 17	695 67 1,497 963 68	373 67 1,191 779 94	498 55 1,685 729 58
Total	4,645	340	495	4,003	3,945	3,961	318	641	3,261	3,290	2,504	3,025
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, town (3) Yarmouth, twp.	26 50 81 54 4,582 28 22 4 202 14 87 25.	- 6 7 431 4 1 - 5 1 13	1 4 12 9 331 5 4 - 2 15 6	21 46 79 51 4,019 26 18 2 190 12 54 21	41 59 63 57 3,314 31 22 1 227 39 98 25	19 31 136 37 3,654 21 13 3 160 15 60 26	4 1 11 9 373 4 1 - 3 3 12 5	4 9 11 11 431 5 6 - 1 1 15 2	16 30 127 27 2,981 18 8 3 95 13 35 20	34 69 45 48 4,012 27 23 2 131 8 116 17	7 24 21 32 3,204 18 14 - 148 4 33 8	16 17 32 34 2,405 21 12 1 190 35 23
Total	5,175	469	389	4,539	3,977	4,175	426	496	3,373	4,532	3,513	2,800
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de Newcastle, town Oshawa, city Whitby, town	1,297 1,314 1,134	98 119 4	55 100 284	1,252 1,234 900	1,057 938 1,054	1,091 1,668 1,042	55 83 72	176 108 62	979 1,350 895	884 813 781	777 894 598	878 781 957
Total	3,745	221	439	3,386	3,049	3,801	210	346	3,224	2,478	2,269	2,616

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.
 Westminster, twp. changed to Westminster, town Sept. 1 1988. / Le canton de Westminster changé à la ville de Westminster sept. 1 1988.

Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				Completion chèvement			Under (2) Construction En (2) construction	
acea / Bidioic	1987		ober		- Oct.	1987		ober obre	1	- Oct.		r 31st octobre
	1	1987	1988	1987	1988	1 707	1987	1988	1987	1988	1987	1988
ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Ontario Portion / Portion ontarienne												
Clarence, twp.	112	7	13	101	111	101	7	4	93	92		
Cumberland, twp.	958	77	121	818	968	658	85	63	497	954	60 545	538
Gloucester, city	1,164	35	77	1,038	722	1,149	55	77	897	745	573	423
Goulburn, twp.	250	23	9	223	257	303	30	21	267	202	89	135
Kanata, city	800	33	51	711	663	898	71	99	738	635	322	279
Nepean, city	1,338	58	199	1,209	1,428	1,576	94	127	1,236	1,003	620	832
Osgoode, twp.	214	3	13	181	182	204	12	21	151	170	85	76
Ottawa, city	2,178	30	151	2,031	2,212	1,869	104	496	1,733	2,322	2,002	1,723
Rideau, twp.	137	3	10	117	135	108	20	14	88	121	37	51
Rockcliffe Park, village	17	1	_	15	3	13	1	_	2	4	13	3
Rockland, town	145	25	8	139	141	104	9	15	66	157	75	25
Vanier, city	8	-	-	8	91	141	_	_	140	57	11	44
West Carleton, twp.	221	12	16	190	185	151	32	27	103	160	107	113
Sub-Total / Total partiel	7,542	307	668	6,781	7,098	7,275	520	964	6,011	6,622	4,539	4,324
Quebec Portion / Portion québécoise												
Aylmer, ville	273	21		0/5								
Buckingham, ville	153		11	245	237	329	17	29	258	187	97	102
Gatineau, ville		13	9	137	119	143	11	18	120	126	35	21
Hull, ville	1,135	74	147	986	1,035	1,237	93	105	985	899	381	396
Hull, partie ouest, C.T.	96	48	24	262	281	562	24	22	428	228	208	153
La Pêche, S.D.	58	4	10	84	65	139	15	9	116	52	32	34
Masson, ville	101	6	1 5	55	42	60	8	2	53	24	20	34
Pontiac, S.D.	2			96	69	104	13	2	79	56	29	22
Val-des-Monts, S.D.	102	16	4	98	74	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		-,	1	1		
			4	90	74	125	14	4	93	45	43	44
Sub-Total / Total partiel	2,263	191	211	1,964	1,922	2,700	195	191	2,133	1,618	845	806
Total	9,805	498	879	8,745	9,020	9,975	715	1,155	8,144	8,240	5,384	5,130
. Catharines-Niagara Metropolitan Area/ Région métropolitaine de												
Fort Erie, town	235	12	20	203	127	158	12		120	166	117	72
Lincoln, town	20	-	87	6	222	16	_	12	16	103	-	133
Niagara Falls, city	567	27	110	363	527	495	35	41	397	358	212	487
Niagara-on-the-Lake, town	84	-	6	76	146	123	-	11	100	138	26	19
Pelham, town	140	-	1	125	66	173	-	10	117	60	60	25
Port Colbourne, city	46	17	14	40	60	35	2	3	25	45	18	29
St. Catharines, city	1,258	143	190	806	892	951	76	40	764	669	468	719
Thorold, city	172	9	25	141	144	205	8	21	130	101	144	139
Wainfleet, twp.	20	-	-	15	15	19	-	5	14	20	7	2
Welland, city	596	-	55	396	302	475	2	15	436	159	152	454
Total	3,138	208	508	2,171	2,501	2,650	135	158	2,119	1,819	1,204	2,079

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.(2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

24/11/88 (920)

						Togement				_[]	Under	~	
		Mis	Starts en chanti	ier				mpletions hèvements			Construction En (2) construction		
Area / Endroit		Octo		Jan janv		1987	Octo		Jan		October Le 31 o		
	1987	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de													
Indian Reserve Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	- 64 3 79 806 118 58	20 - 3 21 10 3	5 3 8 59 14 4	53 3 78 752 104 53	98 8 98 637 188 50	2 37 5 52 651 114 57	- 9 1 5 41 8 9	23 97 61	2 24 5 41 488 52 44	- 88 - 99 571 139 30	- 33 1 55 649 61 19	40 9 44 604 59	
Total	1,128	57	93	1,043	1,079	918	73	231	656	927	818	787	
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Conmee, twp. Indian Reserve Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city	12 3 5 31 16 9 774	- - - 1 - 169	- - - - 1 1 15	12 2 3 8 16 7	7 3 15 15 10 510	12 2 3 13 16 4 585	- - 1 2 - 1 189	- - 3 - 10 1 9 75	- 12 1 1 11 9 4 554	- 7 3 34 2 14 695	- 1 2 2 7 3 605	- 1 2 4 13 1 448	
Total	850	170	17	764	560	635	193	98	592	755	620	469	

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

	,	( L	welling t	Jnits / e	n nombre	de logemen	nts)					
Area / Endroit		Mis	Starts en chant	ier				Completio Achèvemen			Const	er (2) ruction (2) ruction
	1987		ober obre		- Oct.	1987		ober		- Oct.		er 31st octobre
		1987	1988	1987	1988	1 707	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de	† · · · ·								+			
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	į E											
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	1,203 2,828 3,569 376 345 3,043	14 312 33 7 7 42	13 681 177 7 2	1,189 2,681 2,907 374 345 2,980	1,331 4,160 3,447 52 64 1,685	464 1,758 3,361 221 21 1,108	20 74 27 3 2	5 606 355 8 222	434 1,690 2,357 203 19 627	82 2,521 1,960 37 347 978	1,058 2,616 4,832 369 340 3,454	2,291 4,334 5,984 368 55 3,761
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité mêtropolitaine	11,364	415	911	10,476	10,739	6,933	155	1,211	5,330	5,925	12,669	16,793
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	-											
Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	815 482 393 2 196 3,759 855 3,768 3,582 302	127 45 - 7 203 217 264 338 4	12 18 - 24 212 35 133 72 2	798 435 276  148 3,256 798 3,504 2,989 298	407 176 577 - 174 1,482 246 2,255 1,639 73	687 536 393 2 129 2,671 632 2,796 3,684 412	26 98 - - 500 23 201 140 52	114 26 - 27 304 36 338 300 8	614 437 297 2 125 2,280 483 2,027 3,106 388	531 260 220 274 2,497 617 2,196 2,776	591 239 134 - 158 2,306 763 2,819 3,066 153	411 103 512 - 102 1,402 300 2,373 1,902 51
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	14,154	1,205	508	12,502	7,029	11,942	1,040	1,153	9,759	9,528	10,229	7,156
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel												
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	3,483 596 8,105	325 73 565	573 52 308	2,632 527 7,110	2,756 403 7,291	3,382 652 5,869	233 85 536	208 22 599	2,722 556 4,966	2,500 391 5,674	2,320 257 5,698	2,763 240 7,407
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	12,184	963	933	10,269	10,450	9,903	854	829	8,244	8,565	8,275	10,410
Other Areas / Autres régions						<del> </del>						
Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	2,329 7 708 120 100 3,108 204 1,572 254 - 333 81	461 	89 - 25 10 7 79 31 45 - -	2,015 7 656 116 90 2,821 198 1,434 238 - 265 67	740 - 230 238 83 1,693 182 1,796 61 85 177 29	1,644 13 486 125 90 2,994 174 1,756 235 1 162	130 - 80 10 2 173 - 102 21 - 19 2	77 - 25 8 11 183 3 171 - - 6	1,413 9 380 114 72 2,365 170 1,566 187 1	1,296 -460 101 67 1,755 168 1,000 124 21 238	1,114 380 80 72 1,894 96 606 141 	642 94 211 79 1,489 109 1,350 44 64 178
TOTAL Other Areas / Autres régions	8,816	861	290	7,907	5,314	7,747	539	484	6,428	5 262	38	24
TOTAL Greater Toronto Metro Area / Région métro. du Grand Toronto	46,518	3,444	2,642	41,154	33,532	36,525	2,588	3,677	29,761	29,281	4,653 35,826	38,643

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

24/11/88 (920)

# Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Logements mis en chantier, achevés et en construction (1), par région Ontario Province / Province de l'Ontario (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit											11-3	(0)
Area / Endroit		Mis	Starts en chanti	er				mpletions hèvements			Under Constru En ( constru	ction 2)
198	0.7	Octo octo		Jan		1987	Octo octo		Jan		October Le 31 o	
136	0/	1987	1988	1987	1988	190/	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town	66 32 41 116 115 14 35 53 184 208 596	5 3 2 3 8 2 2 7 7 7 17	2 9 4 4 17 2 2 7 27 18 43	65 29 35 111 98 11 32 49 163 197 501	72 39 28 33 107 14 16 46 163 179 719	68 38 42 53 92 11 42 43 174 211 507	4 8 5 2 12 - 6 7 17 32 120	10 6 1 4 14 1 5 4 18 18 125	58 30 39 40 67 4 25 36 137 190 462	49 28 20 89 90 8 18 33 140 156 532	29 9 4 79 51 9 22 23 61 57 357	42 15 15 15 15 59 10 6 33 68 69 591
TOTAL Windsor Metropolitan Area / 1, Région métro. de Windsor	460	231	135	1,291	1,416	1,281	213	206	1,088	1,163	701	923
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus Barrie, C.A./A.R.  Barrie, city 1,	101	118	29	936	824	1,105	70	78	924	653	507	670
Innisfil, twp.	244	1 10	-	199 132	140 96	293 166	14 12	-	239 133	121 85	106 72	115 70
Total 1,	497	129	29	1,267	1,060	1,564	96	78	1,296	859	685	855
Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp.	1 214 15 64 56 101 164	5 2 5 4 5	24 - 5 10 13 7	1 152 12 58 52 99 88	1 133 7 60 66 103 242	1 331 16 66 51 94 101	1 14 5 8 2 1	7 5 6 9 32 8	1 319 15 52 46 73 79	- 181 13 45 50 77 148	79 4 31 23 48 32	1 79 - 38 38 55 180
Total	615	33	59	462	612	660	44	67	585	514	217	391
Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city Brantford, twp.	778 32	58 3	106	638	591	483	41	46	402	597 9 23	375 21 6	419 29 14
Paris, town Total	39 849	61	108	704	647	38	49	5 51	451	629	402	462

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

# Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Logements mis en chantier, achevés et en construction (1), par région Ontario Province / Province de l'Ontario (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit		Mis	Starts en chan	tier				Completion Achèvement			Const	er (2) ruction (2) ruction
	1987		ober		- Oct.	1987		tober		- Uct.		er 31st octobre
	1	1987	1988	1987	1988		1987	1988	1987	1988	1987	1988
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus												
Cornwall, C.A./A.R.												
Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve No. 59	504 89 -	33 15 -	10	345 71 -	218 52 -	389 112 -	56 22	41	322 102 -	280	162 20	192
7" 1	193	46	10	416	270	501	78	41	424	318	182	233
Guelph, C.A./A.R.								1				
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	73 1,076 39	4 27 4	14 45 2	1,005 34	17 662 16	88 986 33	94 7	52 8	70 755 24	21 670 24	29 527 16	16 358 3
[054]	1,188	3.5	61	1,163	695	1,107	101	60	849	715	5/2	377
Kingston, C.A./A.R.  Amherst Island, twp. Bath, village Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp. Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Wolfe Island, twp.  Total  North Bay, C.A./A.R.  East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing 10 I.R.	12 37 -1 449 852 41 113 23 40 -1 1,547	5 - 5 - 5 - 9 6 2 - 111	3 -11 -30 -11 -9 -6 70	11 35 -442 765 1102 22 39 -1,417	7 33 443 686 70 70 89 36 42 2 1,419	-6 39 -327 755 ½ 112 18 34 -1,293	3 3 81 -17 7 2 -		2 32 - 315 637 1 10 20 - 1,108	9 46 -249 571 50 75 12 31 - 1,043	10 21 -43 372 1 47 12 33 - 939	5 13 3 632 454 40 51 29 31 - 1,258
North Bay, city	053	28	38	533	535	570	97	42	378	351	412	522
Total	720	40	41	600	581	618	104	5.2	416	392	449	554
Peterborough, C.A./A.R. Douro, twp.	30)		4	20								
Dummer, twp. Ennismore tup. Indian Reserve No. 35 & 36 Lakefield, village North Monoghan, twp. Otonabee, twp. Peterborough, city Smith, twp.	3. 69 8 19 12 59 6.1	0 9 7 - 4 -	6 7 4 - 6 2 8 -1,	29 27 62 2 16 11 53 582 66	27 32 45 12 29 3 43 817 78	23 18 55 10 17 10 31 721 74	4 6 12 - 3 1 5 34 6	5 9 - 3 1 4 155	14 16 46 8 15 7 28 607 48	22 44 54 4 28 2 56 700 1	25 27 35 3 6 5 38 +26 39	22 17 24 15 8 4 28 458 36
Total	123	94	159	848	1,086	459	71	191	789	1,035	604	612

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\tilde{A}$  la fin de la période indiquée.

## Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Logements mis en chantier, achevés et en construction (1), par région Ontario Province / Province de l'Ontario (Dwelling Units / en nombre de logements)

			Starts	ilts / en	Hompte de	rogement	Co	mpletions			Under (2) Construction En (2)		
Anna / Fadania		Mis	en chanti	er			Ac	hèvements	3		En (		
Area / Endroit	1987	Octo		Jan janv		1987	Octo		Jan. · janv. ·		October Le 31 d		
	190/	1987	1988	1987	1988	190/	1987	1988	1987	1988	1987	1988	
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus													
Sarnia, C.A./A.R.													
Clearwater, town (3) Indian Reserve Moore, twp. Point Edward, village	346 1 38 3	- 4 -	10 - 2	1 33 1 24	37 16 30	318 1 50	- 2 - 4	5 5 10	1 44 1 28	- 30 49 33	- 15 17 8	21 1 12	
Sarnia, city	36	19	46	304	270	31	23	48	264	247	94	105	
Total	424	24	58	363	353	401	29	68	338	359	134	139	
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.													
Indian Reserves Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp. Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	- 2 4 10 272	1 1 79	- 2 1 - 79	2 3 9 236	- 6 7 5 512	1 2 7 264	1 1 - 23	1 - 2 71	1 2 6 223	2 2 2 4 310	1 1 3 132	- 5 7 7 323	
Total	288	81	82	250	530	274	25	74	232	318	137	342	
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10,000-49,999 âmes													
Brockville, C.A./A.R. Chatham, C.A./A.R. Cobourg, C.A./A.R. Collingwood, C.A./A.R. Elliot Lake, C.A./A.R. Haileybury, C.A./A.R. Hawkesbury, C.A./A.R. (Ont. Portion) Kapuskasing, C.A./A.R. Kenora, C.A./A.R. Kenora, C.A./A.R. Leamington, C.A./A.R. Lindsay, C.A./A.R. Midland Lake, C.A./A.R. Owen Sound, C.A./A.R. Owen Sound, C.A./A.R. Owen Sound, C.A./A.R. Stratford, C.A./A.R. Tillsonburg, C.A./A.R. Tillsonburg, C.A./A.R. Tillsonburg, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R.	373 383 165 364 7 100 118 22 83 130 341 503 255 331 115 123 283 184 279 104 215	27 23 25 107 6 52 1 - 2 6 6 17 38 21 28 13 10 14 12 50 51	46 20  7 7 7 1 1  1 25 5 5 2  42	328 253 105 276 3 99 111 12 26 14 494 315 458 213 303 93 116 269 219 110 219 219 219 219 219 219 219 219 219 219	317 199 51 92 55 56 50 15 60 19 88 186 336 336 335 149 40 166 179 248 71	299 426 88 3347 4 94 56 13 119 15 135 274 370 248 127 100 288 118 218 85 165	28 44 26 11 1	14 96  35 5 9  4 42 14 62 27 48 4 4 12 9 9 120 156 8 8 3	195 401 63 294 43 53 10 108 13 114 249 261 178 8 8 9 166 93 169 78	175 303 118 235 4 4 44 125 15 83 18 106 245 386 267 273 205 287 95 343	218 99 72 230 2 65 91 4 28 5 35 175 288 146 260 71 93 163 54 130 85 163	300 100 41 118 5 27 21 10 49 8 34 114 153 226 55 130 15 98 91 79 57 315	
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10,000 âmes et plus  Dunnville, town Haldimand, town Huntsville, town Nanticoke, city Port Hope, town	64 312 281 161 70	4 36 - 12 7	- 1 167 - 11	55 274 122 144 38	60 133 340 128 143	41 257 167 130 33	3 54 2 2	22 23 27 47	21 204 140 92 24	56 199 242 150 156	39 149 73 85 26	32 68 274 42 35	
TOTAL ONTARIO PROVINCE / PROVINCE DE L'ONTARIO	93,900	7,225	7,497	81,424	72,823	78,050	6,416	8,979	63,527	65,838	61,947	66,317	

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.
 Sarnia, twp. changed to Clearwater, town 1/1/88. / Canton de Sarnia changé à Clearwater ville 1/1/88.



# Dwelling Starts, by Type of Finance Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements mis en chantier dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

	1				NHA Financed / F	Inancement LNH				
			CMHC / SCHL			ed Lenders / Prêteurs agréés				
		Social Housing	Market Housing	смнс	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endro	oit	Total Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou	Total SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6	Section 6	Section 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement	GRAND TOTAL TOTAL
		(2)	la location total (3)		Logements sans but lucratif entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)	Total		non-LNH	GLOBAL
					10,000 Population and	i Over / Collectivités de 10,0	00 âmes et pl	us	L	
1988 - Oct. / oct										
P.E.I. Î.	N. PĒ.	_	-	_	-	3 -	3	3	192	195 48
	.−Ē.	2	_	2	-	3 13	3 13	5 13	346 158	351 171
Que. Qu	ué.	_		_	32 108	226 151	258 259	258	3,507	3,765
Man. Ma	an.	-	_	_	-	15	1 15	259 15	7,238 446	7,497 461
	ask. lb.	_	_	_	-	27 96	27 96	27 96	136 775	163 871
B.C. C.	В.	-	-	-	14	11	25	25	2,549	2,574
TOTAL 1988 - Oct. / oct	t.	2	-	2	154	545	699	701	15,395	16,096
TOTAL 1987 - Oct. / oct		4	-	4	307	724	1,031	1,035	15,859	16,894
1988 - JanOct. janvoct.	•									
	N. PĔ.	1		- 1	55 26	22 34	77 60	77 61	1,446 562	1,523
N.S. N.	Ē.	14	_	14	29 41	189 120	218	232 161	2,932 1,844	3,164 2,005
Que. Qu	ué.	-	-	-	566	2,902	3,468	3,468	38,324	41,792
	nt. an.	_3	_	3	4,057	1,102 210	5,159	5,162 474	67,661	72,823
	ask.	_	_	-	96 26	296 955	392 981	392 981	2,209 6,459	2,601 7,440
	В.	1	5	6	960	944	1,904	1,910	20,981	22,891
TOTAL 1988 - JanOct. janvoct.		19	5	24	6,120	6,774	12,894	12,918	145,927	158,845
TOTAL 1987 - JanOct. janvoct.		72	4	76	7,337	7,942	15,279	15,355	167,892	183,247
						CANADA				
1988 - Oct. / oct	t.								/	/
	N.	-	-	_	-	5	5	5	/	/
	PÉ.	7	_	7		11	11	18		/
N.B. N.	B. ué.		_	-	32	28 260	28 292	28 292	/	/
Ont. Or	nt.	16	-	16	260	233	493	509	/	
	an. ask.	_	_	-	10	19 27	29 27	29 27	/	
	1b. B.	-	_		14	125 11	125	125 25		
CANADA 1988 - Oct. / oct	t.	23	_	23	316	719	1,035	1,058	N/A	N/A
CANADA 1987 - Oct. / oct	t.	49	5	54	373	838	1,211	1,265	N/A	N/A
1988 - JanOct.									/	/
janvoct.	1	,		,	7/	79	155	159		
Nfld. T. P.E.I. Î.	PÉ.	4 7	_	7	76 54	39	93	100		/
N.S. N.	Е. в.	88	-	88	35 41	317 238	352 279	440 279		/
Que. Qu	uē.	-	3	104	701 4,702	3,380 1,616	4,081 6,318	4,081 6,422		
Man. Ma	nt. an.	101	-	-	299	226	525	525		
Sask. Sa Alta. Al	ask.	61	-	61	193 26	320 1,069	513 1,095	574 1,095		/
	В.	1	6	7	993	970	1,963	1,970	/	<u> </u>
CANADA 1988 - JanOct. janvoct.		262	9	271	7,120	8,254	15,374	15,645	N/A	N/A

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMMC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (CPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPA1) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PAI) prêts hypothécaires indexés.

# Dwelling Completions, by Type of Financing Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements achev6s dans les collectívités de 10,000 âmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

				FHA Financed /	Financement INH				Υ
		CMHC / SCHL			ed Lenders / Prêteurs agrêês		1		
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements	Habitations pour la	SCHL	Non-Profit Public and Private Initiated Housing	Section 6	Section 6 Total	NHA Total	Non-NHA Financed	GRAND TOTAL
	total	vente ou la location total	total	Sec. 6 Logements sans but lucratif	Article 6	Article 6 Total	LNH	Financement non-LNH	TOTAL GLOBAL
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
1988 - Oct. / oct.				10,000 Population and	l Over / Collectivités de 10,0	100 âmes et p	lus		
Nfld. TN.	_		_						
P.E.I. 1PÉ.	-	_	-	2 20	3	5 21	5 21	119 84	124 105
N.S. NE. N.B. NB.	5	_	5	2 _	36 5	38	43	365	408
Que. Qué. Ont. Ont.	- '	_	-	128	379	507	507	222 4,577	5,084
Man. Man.	_	-	-	1,118	118 101	1,236	1,236	7,743	8,979 471
Sask. Sask. Alta. Alb.	-	_	_		68 154	68	68	168	236
B.C. CB.	1	-	1	115	71	154 186	154 187	655	809 2,321
TOTAL 1988 - Oct. / oct.	6	_	6	1,385	936	2,321	2,327	16,437	18,764
TOTAL 1987 - Oct. / oct.	6	3	9	802	873	1,675	1,684	16,519	18,203
1988 - JanOct. janvoct.									
Nfld. TN.	5	-	5	54	117	171	176	1,404	1,580
P.E.I. ÎPÊ. N.S. NÊ.	52	_	2 52	74	27 239	101 274	103 326	398 3,021	501 3,347
N.B. NB. Que. Qué.	_	-	_	20	76	96	96	1,715	1,811
Ont. Ont.	5	_	5	974 3,933	3,598 2,137	4,572 6,070	4,572 6,075	45,731 59,763	50,303 65,838
Man. Man. Sask. Sask.	26	-	_ 26	168 287	306	474	474	3,186	3,660
Alta. Alb. B.C. CB.	- 1	- 4	, _ 5	26 1,228	424 1,313 490	711	737	2,101 5,992	2,838 7,331
TOTAL 1988 - JanOct.	91	4	95	6,799	8,727	1,718	1,723	18,736	20,459
janvoct.									237,000
1987 - JanOct. janvoct.	311	4	315	6,106	8,450	14,556	14,871	141,344	156,215
1988 - Oct. / oct.					CANADA				
Nfld. TN.	_		-					/	/
P.E.I. 1PE.		_	_	2 20	4	6 21	6 21	/	/
N.S. NE. N.B. NB.	6	_	- 6	5	43 15	48	54	/	/
Que. Qué.	-	-	-	134	426	15 560	15 560	/ /	/
Ont. Ont. Man. Man.	27		27	1,163	194 109	1,357	1,384 109	/	
Sask. Sask. Alta. Alb.	-	_ [		4	69 193	73 193	73 193	/	/
B.C. CB.	1	-	1	133	71	204	205	V	
CANADA 1988 - Oct. / oct.	34	-	34	1,461	1,125	2,586	2,620	N/A	N/A
1987 - Oct. / oct.	36	3	39	839	1,040	1,879	1,918	N/A	N/A
1988 - JanOct. janvoct.								/	/
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	28 11	5	33	92	163	255	288		
N.S. NE.	123	-	123	74 50	30 310	104 360	115 483	/	
N.B. NB. Que. Qué.	_	-	_	45 1,066	165 4,047	210 5,113	210 5,113		
Ont. Ont.	92	8	100	4,114	2,605	6,719	6,819		
Man. Man. Sask. Sask.	169	_	- 169	223 413	345 458	568 871	568 1,040	/	
Alta. Alb. B.C. CB.	- 7	13	20	35 1,335	1,425 510	1,460	1,46(		/
CANADA 1988 - JanOct. janvoct.	430	26	456	7,447	10,058	17,505	17,961	N/A	/
1987 - JanOct. janvoct.	881	12	893	6,819	9 580	16 300	17 202	N/-	
Janv. Occ.		12	0,5	0,017	9,580	16,399	17,292	N/A	N/A

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CHMIC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 159).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

N.A. Not Available. / Non disponible.

### Dwelling Starts, by Type of Financing in Metropolitan Areas (1) Logements mis en chantier, par genre de financement dans les régions métropolitaines (1) (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / F	inancement LNH				*
		CMHC / SCHL			d Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing	Market Housing	СМНС	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Total Logements sociaux total	Total Habitations pour la vente ou la location total (3)	Total SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif entreprise publique et entreprise privée article 6	Section 6 Article 6 (4)	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
					24	26	26	341	377
Calgary Chicoutimi-Jonquière	_	_	_	-	36	36	36	58	58
Edmonton	-	_	-	-	40	40	40	280	320
Halifax	2	_	2	105	2	105	4 105	651	246 756
Hamilton Kitchener	_	_	_	-	_	-	_	495	495
London	-		-	-	4	4	4	385	389
Montreal	_	_	_	32	107	139	139	1,955	2,094 439
Oshawa Ottawa-Hull	_	-	_	-	8	8	8	871	879
Ottawa	-	-	-	-	5	5	5	663	668 211
Hull Outback	_	_	_	_	3 17	3 17	3 17	413	430
Québec Regina	1 _	-		-	-		-	35	35
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	_	_	508	508 69
Saint John St. John's	_	_	_	_	- -	_	_	143	143
Saskatoon	-	-	-	-	25	2.5	25	76	101
Sherbrooke	-		_				- 2	130	130 93
Sudbury Thunder Bay	_	_	_		-			17	17
Toronto	-	-	-	-	112	112	112	2,530	2,642 45
Trois Rivières	_		-	5	1 2	1 7	1 7	1,559	1,566
Vancouver Victoria	_	_	_	9	ĩ	10	10	276	286
Windsor	-	-	-	3		3	3	132	135 299
Winnipeg	-		_	-	15	15	15	204	
TOTAL 1988 - Oct. / oct.	2	_	2	154	372	526	528	12,024	12,552
TOTAL									
1987 - Oct. / oct.		-	-	206	622	828	828	12,737	13,565
Calgary	-	_	_	51	454 65	454 116	454 116	2,580	3,034 770
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	_	_	_	26	367	393	393	3,026	3,419
Halifax	4	-	4	-	128	128	132 165	2,121	2,253 4,307
Hamilton	_	_	_	165	- 69	165	69	3,876	3,945
Kitchener London		-	-	25	20	45	45	3,932	3,977
Montréal	-	-	-	211	1,709	1,920	1,920 89	22,213	24,133 3,049
Oshawa	_	_	_	80 444	9 325	769	769	8,251	9,020
Ottawa-Hull Ottawa	_	_	-	444	206	650	650	6,448	7,098
Hull	-	-	-	-	119	119 349	119 349	1,803	1,922 5,200
Québec	_		_	96	52	148	148	764	912
Regina St. Catharines-Niagara	-	-	-	34	155	189	189	2,312	2,501
Saint John	-	-	-	-	53	53	53 6	695 1,045	748 1,051
St. John's Saskatoon	_	_	_	1	214	214	214	1,109	1,323
Sherbrooke	_	-	-	20	55	75	75 150	974 929	1,049 1,079
Sudbury	-	-	-	119	31	150 117	150 117	443	560
Thunder Bay Toronto	_	_	_	2,090	215	2,305	2,305	31,227	33,532
Trois Rivières	-	-	-	47	34	81	81 1,587	787 13,749	868 15,336
Vancouver	-	-	-	768 154	819 28	1,587	182	1,931	2,113
Victoria Windsor	_	_	_	171	155	326	326	1,090	1,416
Winnipeg	-	-	-	264	207	471	471	3,170	3,641
TOTAL  1988 - January / Oct.  janvier / oct.	4	-	4	4,877	5,524	10,401	10,405	118,831	129,236
TOTAL  1987 - January / Oct.  janvier / oct.	15	400	15	6,240	6,547	12,787	12,802	140,155	152,957

Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
 Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
 Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
 Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

### Dwelling Completions, by Type of Financing in Metropolitan Areas (1) Logements achevés, par genre de financement dans les régions métropolitaines (1) (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / F	Financement LNH				
		CMHC / SCHL		Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location total	SCHL total	Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif	Section 6	Section 6 Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
Calgary	_	-	-	-	38	38	38	298	336
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	9	9	9	64	73
Edmonton Halifax	_	_	_	_	63	63	63	262	325
Hamilton	_	_	_	60	31	60	31	276 485	307
Kitchener	-	-	-	- 1	_	-	-	641	545 641
London	-	-	-	-	4	4	4	492	496
Montreal Oshawa	_	_	_	64	207	271	271	3,063	3,334
Ottawa-Hull	-	_	_	72	2 2 9	101	101	1,054	346 1,155
Ottawa	-	-	~	72	9	81	81	883	964
Hull Québec	-	~	-	-	20	20	20	171	191
Regina	_	_	_	-	34 25	34	34	368	402
St. Catharines-Niagara	-	-	_	-	23	25	25	91	116 158
aint John	-	-	-	-	-	-	-	64	64
t. John's askatoon	_	-	_	-	3	3	3	63	66
herbrooke	_	_	_	_	41	41	41	54 179	95
udbury	- 1	-	-	60	5	65	65	166	179 231
hunder Bay	-	-	-	-	2	2	2	96	98
oronto rois Rivières	_	_	_	591	8	599	599	3,078	3,677
ancouver	-	_	_	115	62	43 177	43 177	1,478	109 1,655
lictoria	-	-	-	_	1	i	1	106	107
lindsor Linnipeg	_	_	-	81	25	106	106	100	206
					101	101	101	353	454
TOTAL .988 - Oct. / oct.	-	-	+	1,083	693	1,776	1,776	13,399	15,175
TOTAL 987 - Oct. / oct.	4	-	4	694	689	1,383	1,387	13,355	14,742
Calgary Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	- 8	668 73	668 81	668 81	2,632	3,300 721
dmonton alifax	10	_	10	26 27	460	486	486	2,566	3,052
amilton	-	-	-	325	186 172	213	223 497	2,427 3,863	2,650 4,360
itchener	-	-	-	-	69	69	69	3,221	3,290
ondon ontréal	_	_	-	212	108	320	320	4,212	4,532
shawa	_	_	_	761 168	2,035	2,796 271	2,796 271	28,171	30,967
ttawa-Hull	-	-	-	294	409	703	703	7,537	2,478 8,240
Ottawa Hull	-	-	-	294	252	546	546	6,076	6,622
uébec	_	_	-	_	157 679	157	157	1,461	1,618
egina	- 1	-	-	50	179	679 229	679 229	5,581 766	6,260 995
t. Catharines-Niagara	- 1	-	-	-	152	152	152	1,667	1,819
aint John t. John's		_	-	52	18	18	18	729	747
askatoon	10	_	10	66	103 198	155 264	155 274	1,080 954	1,235
herbrooke	- 1	-	-	-	56	56	56	1,466	1,522
udbury hunder Bay	-	-	~	60	67	127	127	800	927
pronto	_	_	_	119 1,663	63 482	182 2,145	182	573	755
rois Rivières	-	-	- 1	40	74	114	2,145	27,136 929	29,281
ancouver ictoria	-	-	-	952	358	1,310	1,310	12,691	14,001
indsor	_	_	_	232 256	26	258	258	1,550	1,808
innipeg	-	-	-	128	1 2 7 3 0 6	383 434	383 434	780 3,015	1,163
TOTAL 988 - January / Oct. janvier / oct.	20		20	5,439	7,171	12,610	12,630	117,193	129,823
TOTAL 987 - January / Oct. janvier / oct.	255	-	255	5,361	7,009	12,370	12,625	116,860	129,485

¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMMC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAL) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PRL) prêts hypothécaires indexés.

Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

October / octobre 1988

### (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	l and Semi-Det'd /	Individuell	es et jumelées	
1d. TN.	-	179		T -	_	179
E.I. 1PÉ.	6	42	_	_	_	48
s. NÉ.	-	253		_	_	253
B. NB.	-	149		_	_	149
ie. Qué.	9	1,778	2	-	-	1,789
nt. Ont.	9	4,617	12	-	_	4,638
an. Man.	-	230	-	-	-	230
ask. Sask.	-	117	-	_	_	117
lta. Alb.	2	737	16	_	_	755
.С. СВ.	5	1,529	53	-	1	1,588
TOTAL	31	9,631	83	-	1	9,746
			Row / En b	ande		
fld. TN.	-	-	-	-	-	_
.E.I. ÎPÉ.	- 24	-		_	_	24
.s. NÉ.	24	_	4	_	_	4
.B. NB. ue. Qué.	45	24	4	_	-	73
nt. Ont.	63	346	503	_	12	924
an. Man.	-		33	_	-	33
ask. Sask.	4	_	-	_	-	4
lta. Alb.	_	80	3	-	-	83
.C. CB.			176	-	4	192
TOTAL	145	453	723	-	16	1,337
		Apartmo	ent and Other / App	artements e	t autres	
fld. TN.	4	12	_	-	_	16
.E.I. ÎPÉ.	-		uro	_	-	- 7/
.s. NÉ.	74	-	10	-	-	74
.B. NB.	-	-	18	- 24		1,903
ue. Qué.	1,439	81	359	24 51	_	1,935
nt. Ont.	442	4	1,438		6	198
an. Man. ask. Sask.	142	_	36	_	_	4:
lta. Alb.	33	_	-		_	33
.C. CB.	78	1	673	-	42	794
TOTAL	2,218	98	2,574	75	48	5,013
			TOTAL			
fld. TN.	4	191		-	-	195
.E.I. ÎPÉ.	6	42	-	-	****	48
.s. NÉ.	98	253	_		-	351
.B. NB.	_	149	22	- 24	_	171
ue. Qué.	1,493	1,883	365	24	12	3,765 7,497
nt. Ont.	514	4,967	1,953	51	12	461
an. Man.	142	230	83		6	163
ask. Sask.	10	117	36		_	871
1ta. Alb. .C. CB.	35 92	817 1,533	19 902	_	47	2,57
	1					

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

January-October / janvier-octobre 1988

(Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Ifld. TN.	10	1,435	am	_		1,445
P.E.I. 1PÉ.	12	392	-	_	_	404
I.S. N.−É.	62	2,213	-	18	_	2,293
.B. NB.	8	1,690	-	-	1	1,699
ue. Qué.	35	20,280	8	-	27	20,350
nt. Ont.	172	41,178	33	2	2	41,387
an. Man.	6	2,414	52	-	-	2,472
ask. Sask.	22	1,465	23	-	-	1,510
lta. Alb.	2	6,764	59	_	1	6,826
.С. СВ.	22	12,945	416	10	7	13,400
TOTAL	351	90,776	591	30	38	91,786
			Row / En ba	ande		
fld. TN.	15	****	-	_	_	15
.E.I. ÎPÉ.	15	-	-	-	-	15
.S. NÉ.	117	16	12	60	-	205
. В. И. –В.	43	19	64	40	-	166
ue. Qué.	99	892	83	65		1,139
nt. Ont.	1,823	2,403	2,787	595	12	7,620
an. Man.	110	-	144	- 1	-	254
ask. Sask.	57	265	90	46	-	193
lta. Alb. .C. CB.	36 242	265	62	560	 E 7	363
			1,927	562	57	2,791
TOTAL	2,557	3,598	5,169	1,368	69	12,761
		Apartm	ent and Other / App	partement et	autres	
fld. TN.	51	12			-	63
.E.I. ÎPÉ.	176	-	449	24	4	204
.S. N.−Ē.	630	-	-	36	-	666
.B. NB.	102	-	38	-		140
ie. Qué.	14,115	314	5,245	627	2	20,303
nt. Ont.	8,992	86	13,844	876	18	23,816
an. Man.	879	-	252	120	6	1,257
ask. Sask.	321	-	527	50	-	898
lta. Alb. .C. CB.	233	18	4,499	131	312	6,700
TOTAL	27,256	431	24,405	1,864	342	54,298
			TOTAL	1,004	342	34,270
						T
fld. TN.	76	1,447	-	-	400	1,523
E.I. 1PÉ.	203	392		24	4	623
.S. NÉ.	809	2,229	12	114	ero	3,164
.B. NB.	153	1,709	102	40	1	2,005
ie. Qué.	14,249	21,486	5,336	692	29	41,792
nt. Ont.	10,987	43,667	16,664	1,473	32	72,823
an. Man.	995	2,414	448	120	6	3,983
ack Sack	400	1,465	640	96		2,601
	271					
ask. Sask. lta. Alb. .C. CB.	271 2,021	7,047 12,949	121 6,842	703	1 376	7,440 22,891

Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

October / octobre 1988

### (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuell	es et jumelées	
Ifld. TN.	2	120		_	440	122
7.E.I. ÎPÉ. I.S. NÉ.	2	71	-	_		73
N.S. NĒ. NB. NB.	5	219 215	-	26	_	250
ue. Qué.	2	2,384	2	_	_	215
ont. Ont.	27	5,403	2	_	_	5,432
lan. Man.	_	340				340
ask. Sask.	-	212	6	_	_	218
Alb.	-	690	8	-	_	698
.C. CB.	-	1,329	55		_	1,384
TOTAL	38	10,983	73	26	-	11,120
			Row / En b.	ande		
fld. TN. .E.I. ÎPÉ.	-		-	-	-	-
.S. NÉ.	_	6	5		_	11
NB.	_	8	<i></i>	_	_	8
ue. Qué.	18	107	27	_	_	152
nt. Ont.	355	257	246	223	~~	1,081
lan. Man.	-	-	4	_	Town .	4
ask. Sask. lta. Alb.	-	- 78	18 25	_	-	18
.C. CB.	8 -	70	146	_		111 146
TOTAL	381	456	471	223	-	1,531
		Apartme	ent and Other / Appa	artements e	t autres	<u> </u>
fild. TN.	2	_	_		_	2
.E.I. 1PÉ.	32	_	~	_	_	32
.s. NÉ.	147	-	-	-	-	147
NB.	4	-	-	-	-	4
ue. Qué.	1,669	65	770	40	-	2,544
nt. Ont.	1,432	2	1,032	71	_	2,466 127
lan. Man. lask. Sask.	_	_	-		_	12/
lta. Alb.	-	_	_	_	_	_
.C. CB.	288	4	448	51	-	791
TOTAL	3,574	71	2,306	162	-	5,113
			TOTAL			
fld. TN.	4	120	-	-	-	124
.E.I. ÎPÉ.	34	71	-	-	-	105
.s. NÉ.	152	225	5	26	-	408
.B. NB.	1 689	223	- 799	40	_	227 5,084
ue. Qué. nt. Ont.	1,689	2,556 5,662	1,280	223	_	8,979
an. Man.	1,014	340	60	71	_	471
ask. Sask.	-	212	24	-	-	236
lta. Alb.	8	768	33	-	-	809
		1 222	649	51	-	2,321
.C. CB.	288	1,333	047			

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

### January-October / janvier-octobre 1988

(Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	15	1,459 322	-	18	-	1,474
N.S. NÉ.	17	2,033	am	26	-	2,076
N.B. NB. Que. Qué.	10 39	1,667 22,337	4	-	-	1,681
Ont. Ont.	200	41,650	14 27	11	-	22,401 41,877
Man. Man.	8	2,587	2	-	et est	2,597
Sask. Sask.	56	1,637	23	-	-	1,716
Alta. Alb. B.C. CB.	2 23	6,364 11,472	48 461	- 6	-	6,414
TOTAL	374	91,528	579	61	100	92,542
			Row / En ba	ande		1 ,2,3 ,2
Vfld. TN.	4	_	Now / III De			
P.E.I. 1PÉ.	3	_		_	_	3
N.S. NÉ.	39	15	9	66	~	129
N. B. NB.	-	48	54	-	-	102
Que. Qué. Ont. Ont.	2,940	1,147	313 1,944	17	-	1,571
Man. Man.	94	2,277	48	1,063	_	8,226
Sask. Sask.	20	-	108		-	128
Alta. Alb.	162	249	46	22	-	479
B.C. CB.	112	37	1,765	235	-	2,149
TOTAL	3,468	3,775	4,287	1,403		12,933
		Apartme	nt and Other / Appa	irtements et	autres	
Nfld. TN.	102	-	-	-	_	102
P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	108	_	100	46	-	154
N. B. NB.	28	_	188	89		1,142
Qué. Qué.	18,301	296	7,307	427	-	28 26,331
Ont. Ont.	8,298	19	7,065	353	-	15,735
Man. Sask. Sask.	537	_	176	208	-	921
Alta. Alb.	316	3	520 15	100	_	994 438
B.C. C.−B.	2,340	7	3,703	298	-	6,348
TOTAL	31,269	325	18,974	1,625	-	52,193
			TOTAL			
Ifld. TN.	121	1,459	_			1 500
°. E. I. Î.−P. –É.	115	322	_	64	_	1,580 501
I.S. NÉ.	921	2,048	197	181	_	3,347
.B. NB. ue. Qué.	38	1,715	58	-	-	1,811
nt. Ont.	18,434	23,780	7,634	455	-	50,303
Ian. Man.	639	2,587	9,036 226	1,416		65,838
ask. Sask.	450	1,637	651	100	_	3,660 2,838
Alta. Alb.	480	6,616	109	126	-	7,331
.С. СВ.	2,475	11,516	5,929	539	-	20,459
TOTAL	35,111	95,628	23,840	3,089		157,668

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

29/11/88 (1,870)

#### Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par région (1)

October / octobre 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

					Т	nombre de log	ements)				т -	
	Lo	Rental gements ocatifs	Log	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre		Available Données disponibles	1	Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres										
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	-	-	-	-	-	- 4	-	-	-	-	-	
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	_	21	46	-	-	-4	_	_	_		+ 17	
Halifax	24	66 54	_	_	128	_	-	51	-	-	111	66 1 3
Hamilton Kitchener	-	-	-	_	-	190	_		-	_	-	14
London	-	- 962	- 21	20	2.5	172	-	- 24	_	_	25	1 200
Montreal Oshawa	12	862	21	-	25	260	_	24	-	-	15	1,166
Ottawa-Hull	22	44	108	4	168	118	-	-	-	-	1,48	. to
Ottawa Hull	22	44	108	4	168	88	_	_	_		276	1. 14
Québec	3	88	~	2	-	65	-		-	-	3	.5"
Regina St. Catharines-Niagara	29	6 120	_	_	_	108	_	_	_		29	b 228
Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
St. John's	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	1.
Saskatoon Sherbrooke	- 4	88	3	2	_	36	_	-	-	-	7	56 91,
Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thunder Bay Toronto	_	114	228	_	82	743	_	_	_	1	310	857
Trois Rivières	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Vancouver Victoria	9	14	3	1	65	465 55	_	-	-		68 78	+66 69
Windsor		12	-	-	4	-	-	-	-	-	4	1.2
Winnipeg	-	-	_	-	33	50	-	-	-	6	33	)6
Sub-Total/Total partiel	110	1,495	419	41	603	2,266	-	75	-	6	1,132	3,883
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	_	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	-	- 4
Brantford Charlottetown	_	-4	_	_	50	_	_	_	_	_	50	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall Drummondville	_	3	_	_	_	_	_		_		_	- 3
Fredericton	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	10
Granby	_	6	-	_	_	_	_	_	_		_	ь
Guelph Kamloops	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	30	_	1	23		-	-	4	6	27	36
Kingston Lethbridge	_	33	_	_	_	_	_	_	_	_	_	33
Matsqui	-	34	-	-	19	153	-	-	-	-	19	187
Medicine Hat Moncton	_		_	_	- 4	_	_	-	_		4	-
Nanaimo	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	_	13	-	_	_	-	_	-	_	-	_	1 3
Peterborough Prince George	_		-	_	_	_	_	-	-	-	-	-
Red Deer	-	- 27	30	-	3	-	-	-	-	-	33	3/
St-Jean Sarnia	_	37	_	_	_	_	-	_	_	-		
Sault Ste. Marie	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	_	- 8	-	-	-	_	-	-	-	-	-	8
Sub-Total / Total partiel	-	207	30	-	99	171	-	-	4	6	133	384
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	35	516	4	57	21	137	-	-	12	36	72	7-46
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	145	2,218	453	98	723	2,574	-	75	16	48	1,337	5, 13

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

#### Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par region (1)

January-October / janvier-octobre 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

	(Dwelling Units / en nombre de logements)											
	Lo	Rental gements ocatifs	Log	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre		Available Données disponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois Rivières Vancouver Victoria Windsor		193 200 557 54 107 1,353 8,418 212 1,024 736 288 1,355 58 526 6 6 259 535 232 64 4,013 241 1,030 262 114	25 - 117 16 - - - 567 186 920 832 88 181 - - - - - - - - - - - - - - - -	111 666 		- 19 - 663 1,011 258 3,972 12 1,057 869 188 698 155 246 305 47 9,825 3,663 258 192	12 36 - 54 48 - 33 33 33 - 46 - - - 180 - 539 23 140	- 4 - 36 - 51 - 355 - 222 222 222 - 14 - 50 			25 12 174 165 422 484 690 687 302 1,672 1,545 127 227 98 230 59 3 78 84 - 2,449 - 2,146 307 199	11 282 200 593 768 1,118 1,629 12,796 232 2,321 1,845 476 2,078 263 772 36 18 564 592 233 64 14,407 297 4,825 538 306
Winnipeg	98	707	_	_	144	247	-	120	-	6	242	1,080
Sub-Total/Total partiel	1,871	21,556	3,319	187	4,417	22,628	1,151	1,608	12	44	10,770	46,023
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie Belleville Brantford Charlottetown Chilliwack Cornwall Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Matsqui Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer St-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sydney-Sydney Mines	24 54 54 	150 152 37 132 39 22 44 4 241 - 30 157 409 33 234 - 54 - 19 66 - 971 - 111 44 60	22	42 2 - - 5 4 - 2 - - - - - - - - - - - - - - - - -	24 6 103 - - - 6 40 - - 64 38 - - 64 - - 22 - - 3	144 	16	24 	37		466 300 173 115 11 122 2 1100 43 120 188 107 - 132 18 132 18	192 154 37 156 87 78 148 42 243 144 30 444 564 33 567 7 54 32 152 154 -
Sub-Total / Total partiel	371	3,009	202	63	562	1,120	102	198	37	167	1,274	4,557
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	315	2,691	77	181	190	657	115	58	20	131	717	3,718
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	2,557	27,256	3,598	431	5,169	24,405	1,368	1,864	69	342	12,761	54,298

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

^{29/11/88} (1,870)

### Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par region (1)

October / octobre 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

				(Dwelling U	nits / er	nombre de log	ements)					
		Rental		ownership		dominium	1		Not	Available	Τ	
		gements ocatifs		ements de riétaires		ements de ropriété		Other Autre		Données disponibles		Total
Area / Endroit			00	cupants					1	0.13pon1b1c3		
	Row	Apartments	Row	Apartments	Row	Apartments	Row	Apartments	Row	Apartments	Row	Apartments
	En Bande	and Other Appartements	En Bande	and Other Appartements	En Bande	and Other Appartements	En Bande	and Other Appartements	En	and Other	En	and Other
		et autres		et autres	Dange	et autres	bange	et autres	Bande	Appartements et autres	Bande	Appartements et autres
METROPOLITAN AREAS /								1	-			
RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary	-	-	22	-	_	_	_	_	_	_	22	_
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	-	20	-	2	-	-	-	_	-	-	-	22
Halifax	_	147	3 6	_	25 5	_	_	_	-	-	28	***
Hamilton	60	-	-	_	14	_	-	_	_	_	74	147
Kitchener London	36	230	_	_	52	4	-	-	-	-	88	58
Montreal	-	1,280	82	6	16	627	_	_	_		60	230
Oshawa	-	-	-	-	6	72	-	_	_	_	98	1,913 72
Ottawa-Hull Ottawa	22	122 96	67 67	_	21	319	-	-	-	-	110	441
Hull	14	26	-	_	21	316	_		_		96 14	412
Québec	-	19	12	4	8	25	-	-	-	_	20	29 48
Regina St. Catharines-Niagara	_	16	5	_	-	_	_		-	-	-	~
Saint John	-		8	-	_	_	_	_	_		5 8	16
St. John's Saskatoon	_	_	_	-	-	-	-	-		<u>-</u>	-	-
Sherbrooke	_	78	- 4	- 4	18	47	_	_	_		18	129
Sudbury	-	76	-	-	-		-	-	-	_	-	76
Thunder Bay Toronto	_	712	179	_	109	-	161	-	-	-	-	-
Trois Rivières	-	31	-	-	-	608	161	40	_		449	1,320 71
Vancouver	-	230	-	-	108	422	-	51	-	-	108	703
Victoria Windsor	_	68	_	-	_	-	22	_	_	_	-	-
Winnipeg	-	-	-	-	4	56		71	_	_	22	68 127
Sub-Total/Total partiel	178	3,083	388	16	386	2,180	183	162	_		1,135	5,441
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	-	-		-	-	***	-	-	-	-	-	-
Belleville Brantford	_	- 8	_	_	-	_	_	_	_	**	-	- 8
Charlottetown	-	12	-	-		-	-	_	_	-	~	12
Chilliwack Cornwall	_	- 6	- 6	_	4	_	_	_	44	-	4	-
Drummondville	-	~	-	4	_	_	_	-	_	-	- 6	6
Fredericton	-	4	-	-	-	-	-	-	-		-	4
Granby Guelph	_	41	_	***	_	_		_	_	_	_	41
Kamloops	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Kelowna Kingston	-	_	_	_	22	_	-	_	_	-	22	-
Lethbridge	_	-	-	_	_	_	-	_	_	Ξ	_	_
Matsqui	-	58	-	-	-	10		-	-	~	-	68
Medicine Hat Moncton	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
Nanaimo	-		-	-	-	-	-	-	-	_	-	=
North Bay Peterborough	40	64	_	-	-	_	_	_	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	_	_	_		_	~	_	40	64
Red Deer	8	-	53	-	-	-	-	-	-	-	61	-
St-Jean Sarnia	-	21	_	_	_	12	_	_	_	_	_	33
Sault Ste. Marie	- }	-	- 1	-	- 1	-	-	-	-	-	- 1	-
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_ [	-	-
Sub-Total / Total partiel	48	214	59	4	26	22		-	-		133	240
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/						44		-			155	240
AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	155	277	9	51	59	104	40		~	-	263	432
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	381	3,574	456	71	471	2,306	223	162	-	_	1,531	6,113

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par région (1)

January-October / janvier-octobre 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

	Log	Rental gements ocatifs	Log- prop	ownership ements de riētaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre		Available Données disponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calaani	106	244	65	_	_	_	_	104	_	_	171	348
Calgary Chicoutimi-Jonquière	3	138	-	80	_	16	12	12	_	-	15	246
Edmonton	-	26	55	-	37	15	22	-	-	-	114	41
Halifax	21	810	15 11	_	9 380	188 454	66	89	_	_	921	1,087
Hamilton Kitchener	530 172	90 221	-	_	214	269	_	_	-	_	386	490
London	571	1,724	-	-	150	328	131	-	-	-	852	2,052
Montreal	26	11,521	771	44	243	5,593 279	68	218	_	_	1,040	17,376 453
Oshawa Ottawa-Hull	666	150 909	60 622	12	6 175	1,089	33	60	_	_	1,496	2,070
Ottawa	623	647	559	8	175	975	33	60	-	-	1,390	1,690
Hull	43	262	63	4	-	114	-	-	_	-	106	380
Québec Regina	14	1,696 51	249	15	61 37	1,045	_	66	_	_	324 37	2,822 376
St. Catharines-Niagara	111	255	9	-	48	93	61	-	-	_	229	348
Saint John	-	-	48	-	_	-	-	-	-	_	48	-
St. John's Saskatoon	20	100 73	_	_	65	216	_	50	_	_	85	100 339
Sherbrooke	4	913	7	8	-	104	-	-	-	_	11	1,025
Sudbury	-	293	-	1	-	111	40	-	-	_	40	405
Thunder Bay	109	213 3,050	1,512	_	594	3,917	430	225	_	_	2,645	213 7,192
Toronto Trois Rivières	- 109	3,030	1,512	_	-	20	-	49	-	_	2,043	378
Vancouver	45	1,624	-	1	1,347	3,175	164	298	-	-	1,556	5,098
Victoria	30	309	23	-	71	81	71	44	-	_	195 130	390 247
Windsor Winnipeg	68	118 479	_	_	48	85 171	62	208	_	_	142	858
Sub-Total/Total partiel	2,638	25,316	3,447	161	3,485	17,524	1,160	1,497	-	_	10,730	44,498
GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS  Barrie Belleville Brantford Charlottetown Chilliwack Cornwall Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Matsqui Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George	20 3 7 4 - - - 136 32 - - - -	73 116 68 64 57 108 66 4 600 141 99 - 161 36 24 30 144 246	13 	4 - - 1 - 4 - - - - - - - - - - - - - -	20 	57 24 51 - - - - 70 56 - 97 40 - 307 - - - 70		46			33 23 81 11 20 - - - 6 139 30 164 140 32 80 45 54 4 - - 103	130 144 119 110 58 108 70 4 682 56 - 238 139 - 468 39 24 30 147 316
Red Deer	24	10	86	-	-	-	-	-	-	-	110	10
St-Jean Sarnia	_	790	8	-	_	24 32	_		_		8 -	814 32
Sault Ste. Marie	_	53	_	1	_	-	_	-	_	-	_	54
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	18	96 30	_	-	-	-	-	-	-	-	18	96 30
Sub-Total / Total partiel	352	3,016	190	28	42	828	148	46	-	-	1,102	3,918
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	478	2,937	138	136	390	622	95	82	-	-	1,101	3,777
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	3,468	31,269	3,775	325	4,287	18,974	1,403	1,625	-	-	12,933	52,193

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

^{29/11/88} (1,870)

			Unoccu	ıpied	recensemen			Una	cupied	
Centre			gle and Se Dwelling individue Inoccu	Units			Multiple Dwelli Logements Col Inoccupé			
		1987			1988		198	17	198	38
	August	Sept.	Oct.	August août	Sept.	Oct.	Sept.	Oct.	Sept.	Oct.
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp. Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	12 39 - 2 35 28 25	18 44 6 - 2 24 26 19	21 121 13 - 1 20 32 19	56 167 13 19 - 31 187 60	37 190 19 1 1 29 74 54	26 51 12 2 1 15 53 31	- 53 - - - 25 -	65 - - 25 - 24	20 159 7 - - 15 78 4	20 61 4 - - 2 78 8
Total	141	139	227	533	405	191	78	114	283	173
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Cambridge, city Dumfries North, twp. Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	14 - 35 16 -	14 - 41 14 -	26 - 28 11 -	11 20 11 -	7 - 24 10 -	13 - 42 20 -	17 - 165 19 -	5 - 92 12 -	1 2 -	- 33 15 -
Total	65	69	65	43	41	75	201	109	3	48
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, town (2) Yarmouth, twp.	2 -51 -1 -3 -1	- - 1 - 54 - 1 - 10 - 1	- 2 - 91 - 1 - 8 - 1	73 - 4	5 2 2 1 70 - 1 - 1 -	4 2 4 3 63 - 2 - - 4	65 - 2	- - 4 - 107 - - - 2	798 - - - - - - 4	905
Total	58	67	103	85	82	82	73	113	802	907
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Newcastle, town Oshawa, city Whitby, town	28 36 20	36 47 21	34 42 24	8 13 9	7 9 25	7 11 23	12 29	- 8 2	29 2 44	29 - 44
Total	84	104	100	30	41	41	41	10	75	73
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Ontario Portion / Portion ontarienne										
Clarence, twp. Cumberland, twp. Gloucester, city Goulbourn, twp. Kanata, city Nepean, city Osgoode, twp. Ottawa, city Rideau, twp. Rockcliffe Park, village Rockland, town Vanier, city	4 5 7 3 14 7 8 15 1 - 2 1	3 3 2 4 16 8 9 37 3 - 2 1 3	3 6 7 4 12 7 8 36 6 - 1 1 5	3 9 4 16 19 35 3 14 9 - 11 8 5	10 12 16 15 28 9 17 8 - 5 7	8 38 20 24 31 10 20 7 - 7 7	10 -14 39 10 56  193  9	10 - 25 - 8 44 - 191 - 8	28 - 15 39 - 189 - 5	26 - 18 47 - 243 - 5
West Carleton, twp.	1				-		221	204	276	339
Sub-Total / Total partiel	68	91	96	136	131	176	331	286	270	1 339

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
(2) Westminster, twp. changed to Westminster, town 1/9/88. / Le canton de Westminster changé à la ville de Westminster 1/9/88.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de (Cont'd / suite)	Unocc e and S Dwellin ndividu Inocc	Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés						
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de (Cont'd / suite)  Quebec Portion / Portion québécoise  Aylmer, ville			1988		19	87	19	988
Région métropolitaine de (Cont'd / suite)	Oct.	August août	Sept.	Oct.	Sept.	Oct.	Sept.	Oct.
Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pēche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.  Total  Sub-Total / Total partiel  Total  St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Total  St. Catharines, city Total  Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Port Colbourne, city Total  St. Catharines, city Total  Sub-Total  Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Port Colbourne, city Total  Sub-Total  Sub-Total  Total  Sub-Total  Sub-								
Buckingham, ville								
Catineau, ville	26	12	10	10	10	9	15	14
Hull, ville Hull, partie ouest, C.T.  La Pēche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.  Sub-Total / Total partiel  Total  St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitan ed  Fort Erie, town Lincoln, town Niagara-on-the-Lake, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city  Total  Subbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Fort Erie, town Lincoln, town Niagara-on-the-Lake, town Port Colbourne, city Total  Sub-Total  Sub-Total  Total  Total  Sub-Total  Total  Total  Sub-Total  Sub-Total  Total  Total  Sub-Total  Sub-To	10 70	13 88	14 89	12	6	2	4	6
La Pêche, S.D.  Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.  Total  Sub-Total / Total partiel  Total  100  155  Total  100  155  Total  St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Total  Total  Sub-Total  Total  100  155  Total  11  14  14  15  10  70  74  Niagara-on-the-Lake, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Total  Total  297  291  Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Indian Reserves Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town  Total	31	11	11	93	48	51 44	41	42
Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.  Sub-Total / Total partiel  Total  Total  St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city  Total  Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Indian Reserves Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town Total	2	-	-	***	_	_	-	-
Pontiac, S.D.   -   1	13	9	10	8		_	-	-
Sub-Total / Total partiel   100   155	-		-	-	_	_	_	_
Total 168 246  St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Fort Erie, town	1	-	3	1	-	-	649	_
St. Catharines-Niagara   Metropolitan Area / Région métropolitaine de	153	133	137	136	120	106	76	65
Metropolitan Area / Région métropolitaine de       11       14       11       14       11       14       11       14       11       14       11       10       10       11       10       10       11       10       10       11       10       10       11       10       10       11       10       10       11       10       10       11       10       10       11       10       10       11       10       10       11       10       10       11       10       10       11       10       10       11       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10       10	249	269	268	312	451	392	352	404
Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city  Total  Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitan de  Indian Reserves Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town Total								
Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Total  Total  Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitan town Rayside-Balfour, town Walden, town Total	17	32	28	28	_	_	_	_
Niagara-on-the-Lake, town	-	14	4	7	_	-	8	8
Pelham, town	75 10	93	88	90	7	10	12	12
St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city  Total  Total  Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Indian Reserves Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town  Total	25	10 15	10 14	7 7	9	9	5	3
Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city  Total  Total  297  291  Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Indian Reserves Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town  Total	3	5	2	3	-	- ;		
Wainfleet, twp. Welland, city  Total  297  291  Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Indian Reserves Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town  Total	63	101	83 9	84	72	66	44	35
Total 297 291  Sudbury Metropolitan Area / Région mêtropolitaine de  Indian Reserves Nickel Centre, town - 1 Onaping Falls, town - 2 Sudbury, city 45 28 Waltey East, town 5 8 Walden, town - 2  Total 52 44  Thunder Bay Metropolitan Area / Région mêtropolitaine de  Conmee, twp. Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp.	1	1	2	13	-	_	_	-
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Indian Reserves	74	37	41	37	26	26	18	15
Région mêtropolitaine de	288	317	281	277	114	111	87	73
Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town  Total  Total  Total  Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Conmee, twp. Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp.								
Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town  Total  Total	_	_		_	_	_		
Rayside-Balfour, town   2   5	1	4	4	2	-	-		9
Sudbury, city	4	_	_	-	-	***	-	-
Walden, town - 2  Total 52 44  Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Conmee, twp. Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp.	29	9	11	15	17	15	73	70
Total 52 44  Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Conmee, twp. Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. O'lonor, twp. Oliver, twp.	7	4	4	5	-	-	-	-
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Conmee, twp. Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp.	1	2	3	2	_	-	-	
Région métropolitaine de  Conmee, twp.  Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp.	42	19	22	24	17	15	73	79
Indian Reserves Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp.								
Neebing, twp.  O'Connor, twp.  Oliver, twp.	-	-	-	-	_		_	_
O'Connor, twp.	_		-	-	-	-	-	-
	_	_	_	_	_	-	-	-
Paipoonge, twp.	-	-	-	-	-	-	_	-
Shuniah, twp.	_		-	-	-	***	-	-
Thunder Bay, city	_	1	1	_	11	- 9	11	_
Total	_	1	1		- 11	9	11	

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

^{24/11/88 (920)} 

	1	sement et								
Centre			Unocci gle and S Dwelling individual Inocci	Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés						
		1987			1988		19	87	19	88
	August	Sept.	Oct.	August	Sept.	Oct.	Sept.	Oct.	Sept.	Oct.
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine										
Etobicoke, city	-	-	-	-	-	-	-	-	_	506
Scarborough, city Toronto, city	8 5	8 -	5	1 _1	1 _1	- 1	70 168	29 63	7	506
York, city	-	-	1	1 2	1 2	3 2	_	-	-	-
York East, borough York North, city	1	2	3	- 2		3	-	-	94	94
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	14	10	9	4	4	9	238	92	101	605
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York										
Aurora, town	1	1	1	1	1	1	-	-	14	36
East Gwillimbury, town Georgina, twp.	8 _	7	9	4	10	7	4	- 4	-	_
Georgina Island, 33 I.R.	-	-		-	-	-		-	-	
King, twp. Markham, town	1 16	1 9	1 5	3 6	3 6	2 16	-	_	92	92
Newmarket, town	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Richmond Hill, town Vaughan, town	8	13	15	10 22	10 27	41	2 3	2	55	251
Whitchurch-Stouffville, town	3	4	4	1	2	2		-	-	-
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	48	54	54	47	60	96	9	6	161	379
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel										
Brampton, city	35	34	35	56	61	57	71	57	75	87
Caledon, town Mississauga, city	117	134	172	8/	71	76	135	146	366	520
TOTAL	111		1/2							-
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	152	168	207	143	132	133	206	203	441	607
Other Areas / Autres régions										
Ajax, town	16	13	11	10	29	29	-	-	23	-
Beeton, village Bradford, town		16	23	31	31	31	_	_	_	_
Halton Hills, town	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Milton, town Oakville, town	35	37	41	1 46	1 48	62	36	24	37	100
Orangeville, town	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pickering, town Tecumseth, twp.	15	19	19	9	7 -	5	-	_	_	-
Tottenham, village	-	-	-	4	4	4	-	-	-	
Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	-	_	1	-	-	_	-	-	-	-
TOTAL Other Areas / Autres régions	68	85	95	101	120	132	36	24	60	100
TOTAL Greater Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine du Grand Toront	282	317	365	295	316	370	489	325	763	1,69

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

Centre			Unocongle and S  Dwelling s individue Inoco	Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés						
		1987		1988			1987		1988	
	August	Sept.	Oct.	August	Sept.	Oct.	Sept.	Oct.	Sept.	Oct.
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	- 3 - 1 - - 1 - 7 1 1	1 3 1 - 1 1 1 10 9	1 2 1 1 - 2 - 1 1 2 0 1 6 4	1 - 1 2 2 2 - 2 1 1 1 8 1 7 3	1	1 - 1 - 3 1 7 12 5	9	5 3		
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région mêtro. de Windsor	14	31	48	47	45	31	9	8	44	48
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus										
Barrie, C.A./A.R.										
Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	13 - 1	17 - -	20 -	10 - 2	8 - 2	38 - 2	35 - -	7 -	-	-
Total	14	17	21	12	10	40	35	7	_	
Belleville, C.A./A.R.										
Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	- 5 - - - -	12 -	12 - 1 -	3 - - - - - 4	- 8 - - - - 4	4 7	21	- 15 - - -	-	
Total	5	12	13	7	12	11	21	15	_	_
Brantford, C.A./A.R.								17		
Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	23	41 - -	46 1 2	78 - 7	48 - 7	27 - 6	- -	_ _ _	5 -	5 -
Total	24	41	49	85	55	33	4	140	5	5
Cornwall, C.A./A.R.										
Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve, No. 59	15 2 -	11 1 -	14 1 -	11 -	11	13 - -	2 4	2 3	-	-
Total	17	12	15	11	11	13	6	5	-	_
Guelph, C.A./A.R.										
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	1 12 -	9	12	- 5 -	- 7 -	6	- 21 -	-	- 40 -	- 27 -
Total	13	9	12	5	7	6	21		40	27

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

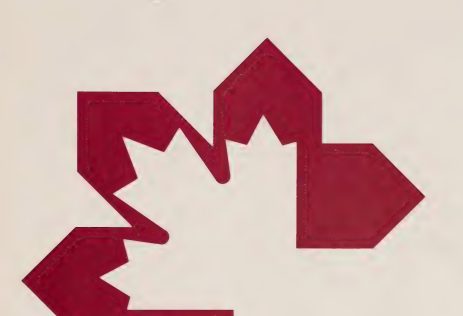
Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires.  $\star$  Revised. / Chiffres révisés.

Centre			Unocci gle and So Dwelling individu	emi-Detac g Units elles et			Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés				
		1987			1988		198	37	198	38	
	August	Sept.	Oct.	August août	Sept.	Oct.	Sept.	Oct.	Sept.	Oct.	
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus											
Kingston, C.A./A.R.											
Amherst Island, twp. Bath, village Ernestown, twp. Howe Island, twp. Kingston, city Kingston, twp. Loughborough, twp. Pittsburgh, twp. Portland, twp. Storrington, twp. Wolfe Island, twp.	4 64	2 54 - 4 -	2 57 - 4 -	6 77 1	13 83 1	12 76 1	- - 44 5 - -	30 4	5 33	233	
Total	72	60	63	84	98	91	49	34	38	23	
North Bay, C.A./A.R.											
East Ferris, twp. Himsworth North, twp. Nipissing, 10 1.R. North Bay, city	- 1 - 48	1 - 41	1 - 38	- - - 29	- - 26	- - 25		- - - 14	- - - 2	2	
Total	49	42	39	29	26	25	-	14	2	2	
Peterborough, C.A./A.R.											
Douro, twp. Dummer, twp. Ennismore, twp. Indian Reserve, No. 35 & 36 Lakefield, village North Monoghan, twp. Otonabee, twp. Peterborough, city Smith, twp.	1 16	1 - - - - - 15 1	15	- - - 1 - 15	1 - - 1 - 17	1 14	- - - - - 39	- - - - - 36	- - - - - 13	17	
Total	17	17	15	17	18	15	39	36	13	17	
Sarnia, C.A./A.R.  Clearwater, town (2) Indian Reserve Moore, twp. Point Edward, village Sarnia, city	- - - -	3 - - - 1	2 -	10 - 3	3 - 1 3 1	6 - - 5 1		-	3	- 3	
Total	4	4	2	14	8	12	-	-	3	3	
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.  Indian Reserves Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp. Prince, twp.		-	-	-		9	- - - 17	- - - 15	-	-	
Sault Ste. Marie, city	3	3	4	3	3				-		
Total	3	3	4	3	3	9	1.7	15			

Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 Sarnía, twp. changed to Clearwater, town 1/1/88. / Canton de Sarnía changé à Clearwater ville 1/1/1988.

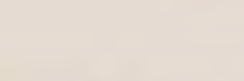
Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.





DECEMBER 1988

ONTARIO HOUSING MARKET REPORT





# DECEMBER 1988 ONTARIO HOUSING MARKET REPORT

Canada Mortgage and Housing SUITE E 222 2255 SHEPPARD AVENUE, EAST WILLOWDALE, ONTARIO M2J 4Y1

(416) 495-2000

### CMHC ONTARIO BRANCH AND LOCAL OFFICE TERRITORIES



CMHC Ontario consists of, six (6) large Branch Offices and ten (10) constituent Local Offices. Our detailed semi-annual Local Housing Markets supplement is organized by the six (6) CMHC Branch Office territories. We have expanded our statistical coverage slightly by updating urban centres to 1986 Census boundaries.

Readers wishing to obtain more detailed information on local housing market conditions should contact the Housing Analyst in the nearest CMHC Branch Office. A list of these offices is contained in this report.

### TABLE OF CONTENTS

	PAGE
1989 ONTARIO HOUSING OUTLOOK	1
1988 CMHC BRANCH STARTS FORECAST	11
1989 CMHC BRANCH STARTS FORECAST	12
URBAN HOUSING STARTS	
Preliminary Data/Final Data Census Metropolitan Areas, Urban Ontario and Urban Canada	13
CMAS, CAS AND REGIONAL MUNICIPALITY HOUSING STARTS, COMPLETIONS, AND UNITS UNDER CONSTRUCTION	15
ACTUAL HOUSING STARTS IN URBAN AREAS - ONTARIO	20
SEASONALLY ADJUSTED HOUSING STARTS - ONTARIO	21
LIST OF CMHC OFFICES	22
APPENDIX	
A Tables: Total Urban Starts, Completions and Units Under Construction by Type of Financing	
F Tables: CMA and CA Inventory o Completed and Unoccupi Units	



### ONTARIO HOUSING OUTLOOK

February 9, 1989

Prepared by:
Dallard Runge, Co-ordinator
Economic & Market Analysis
Ontario Regional Office
CMHC



### 1989 ONTARIO HOUSING MARKET OUTLOOK

### I. SUMMARY

Ontario housing starts are forecast to reach 91,000 in 1989, moderating about 9 percent from the preliminary 99,924 starts published by CMHC for 1988. Most of the decline will be in the single detached housing form. On a geographic basis, the south and southwestern regions of the province and Sudbury are showing signs of weakening. Ottawa, Oshawa, and Thunder Bay will maintain their level of activity, while Windsor starts are forecast to increase this year.

The market continues to be driven by the longest phase of economic expansion since the 1961 to 1973 period. Economic expansion is now in its 25th consecutive quarter. The first phase of the current cycle was driven by consumer spending, now restrained by more moderate employment gains and a stable savings rate at a 15 year low. The current continued expansion in Ontario's economy is largely driven by business investment. The rate of growth will moderate in 1989, with a pause at the end of 1989 or the beginning of 1990. Real Domestic Product will increase by 2.7 percent next year following an expected 4.5 percent this year. Deficit reduction and inflation control policies undertaken by our major trading partner will bring about the slowdown.

The expected moderation in employment growth at 2.0 percent will still result in nearly 98,000 new jobs while the unemployment rate will edge upwards marginally to about 5.1 percent. This will continue to attract migrants from Canada and abroad. Increases in average real wages for the fourth year in a row, will offset somewhat the moderating employment growth. Personal income growth is expected to slow marginally from an estimated 8 percent in 1988 to 7.3 percent in 1989. Canadian consumer debt increased 54.6 percent, while disposable income increased only 19.9 percent since 1985. As a result, consumers will slow their rate of spending and be more sensitive to high house prices and the projected rise in interest rates.

Single detached housing starts will decline by 17.7 percent from a preliminary 57,099 in 1988 to nearly 47,000 in 1989. The new home market has mainly focused on the move up buyer. This phenomenon is largely a function of the age distribution of the population and is projected to continue for the medium term.

Both the new and resale market are being reinforced by continuing interprovincial migration and international migration to Ontario, but at reduced levels from the 1987 high. Some reduction in demand will emerge in 1989 from this reduced migration and from move up buyer resistance. Pent up demand from first time and move up buyers has been largely met

since the recession. Affordability has worsened due to house prices increasing faster than disposable income combined with increasing interest rates.

Increased equity from the sale of residential property and a shift to residential investments have fueled the market for move up buyers in the recent past. But, first time buyers, a traditional source of this equity for the move up market, have fewer homes to chose from as their income gains have not kept pace with equity requirements and increases in monthly mortgage charges. More affordable housing choices, such as condominiums and semi-detached houses and suburban locations, will be made by this group. This could mean increased mortgage debt for the move up purchaser which could dampen demand somewhat and restrict filtering in the market.

The number of renters in Core need worsened considerably between 1982 and 1985, as the number increased by 27.4 percent. One in five renters was in Core need in 1982 while one in four fell into that category in 1985. The largest increase was in the area of affordability followed by the condition of the dwelling (adequacy) and overcrowding (suitability). Social housing in the form of assisted row and apartment unit starts will be up significantly this year because of new assisted housing programs announced in 1988. The increase will be 133 percent, raising starts for this group from 5,236 to just over 12,200 units. Many more single persons will be served as a result of a shift in provincial policy relating to client eligibility.

Both private rental and condominium construction starts will be lower than this years levels. Rental starts are expected to reach about 8,650 units, down 20 percent from last year, while nearly 19,450 condominium starts are forecast, down 9 percent. The segment of the market with the greatest potential weakness is the high end condominium apartment market. Many of these units are ultimately rented at rents that do not reflect the cost of carrying the sale price and operating costs.

### II. FACTORS INFLUENCING THE HOUSING MARKET IN 1989

Ontario emerged from the 1981-1982 recession with considerable unemployment, plant capacity, pent up demand for consumer durables and housing and a high level of savings. These factors made possible the high growth in output to this point.

Spare capacity has now been absorbed, savings rates have declined to the lowest level in fifteen years, contributing to a moderation in the growth rate. The 1983-1984 period of growth was lead by consumer spending and export demand. The 1985-1988 period of expansion was lead by a boom in residential construction and business investment in plant and

equipment. The expansion was based on a number of factors including gains in average real income over the past four years, corporate profit levels, strong exports, lower oil prices, stable interest rates and inflation, and an exchange rate that enhanced international competitiveness.

Real business investment grew at 14.2 percent over the 1985-1988 period, responding to increased foreign demand and reflecting plant expansion and modernization.

KEY ECONOMIC INDICATORS - ONTARIO

GDP (constant \$1981) % change	1987 149,194 4.7	1988 155,907 4.5	1989 160,116 2.7
Consumer Price Index % change	1.415	1.479	1.550 4.8
Labour Force (000s) % change	5,013 2.4	5.145 2.6	5,253 2.1
Employment (000s) % change	4,706 3.3	4,886	4,984 2.0
Unemployment Rate	6.1	5.0	5.1
Total Net Migration	100,526	71,200	72,000
Housing Starts	105,213	99,924	90,938
Business Investment % change	\$25.0B 16.3	\$29.0B 13.8	\$32.7B 11.7

Source: Economic Outlook and Fiscal Review, Ontario 1988; the Conference Board of Canada and the Canada Mortgage and Housing Corporation.

#### III. KEY ASSUMPTIONS

Exports account for nearly half of Ontario's GDP. Ontario's economy is sensitive to growth in these markets and the ability to be competitive. The Canadian dollar and energy prices are two major factors in maintaining or increasing competition in foreign and domestic markets.

Unemployment is low in the United States and plant utilization rates have risen to 84 percent, the highest level since the late 1970s. These two factors are contributing to the inflationary fears which have caused the Federal Reserve Board to raise interest rates. This monetary policy restraint is expected to continue.

Despite strong growth, the U.S. trade deficit remains unsustainably high and the U.S. will come under increasing pressure from the IMF. Further dollar depreciate could occur. Additionally, the new president faces a huge budget deficit. The new administration will have to make real efforts in both these areas, to maintain confidence in the dollar and stabilize interest rates.

Inflation in Canada is now in line with that of the U.S., kept under control through monetary policy which has seen a wide differential between our interest rate and that of the U.S. There is now room to let the differential narrow somewhat in 1989, so that rate increases in Canada will not likely parallel in magnitude, those in the U.S.

Energy prices, the other main ingredient to sustaining our competitive position, are not likely to rise in the medium term and could even fall slightly in the short term. OPEC members continue to exceed self imposed quotas and demand has not strengthened appreciably, despite economic growth in the industrialized nations.

### Mortgage Interest Rates

Mortgage interest rates are expected to increase through the first two quarters of 1989. The steady upward trend in interest rates in the first half of 1989 should be sufficient to dampen inflationary pressures. This would enable the central bank to ease monetary policy somewhat in the latter half of the year. Under this scenario, the five year mortgage rate is expected to move between 12.00 and 12.75 percent in the first half of the year, while the one year rate could also peak at 12.75 percent, if the mortgage yield curve remains flat through this period. Mortgage rates are forecast to fall through to the fourth quarter.

### IV. SOURCES OF 1989 GROWTH

### Business Investment

Business investment will continue to lead growth in 1989 while other components of domestic demand moderate, most notably consumer spending

Strength in Lusiness investment is based on healthy corporate profits, high capacity utilization, continued sales growth, and new technology. Corporate profits before taxes in Ontario are estimated by the Conference Board at \$29.7B in 1988 and forecast by the Ministry of Treasury and Economics to continue to grow at 9.6 percent in 1989 down from the 17.0 percent estimated for 1988, but still substantial. Capacity

utilization now stands at 86.5 percent with many industries in excess of 90 percent.

Ontario industries remain competitive with U.S. and other Canadian industries, despite the rise in the CDN dollar. These industries are also made competitive with EEC countries because of the joint U.S./Canadian devaluation. Non residential construction is expected to grow 10.6 percent in 1989 following 15.9 percent estimated for this year. Machinery and equipment investment is forecast to increase 13.7 percent in 1989, following an estimated 18.0 percent increase in 1988.

### Consumer Spending

Robust growth in personal and household income and a decline in the savings rate to a fifteen year low fueled strong consumer spending in 1987. Consumption played a less dominant role in 1988. Slower employment growth and a leveling off, if not a bottoming out, of the savings rate is leading to a further reduction in personal expenditures and a more cautious approach to spending by consumers. Higher interest rates are reinforcing this pattern. Growth in real consumption is forecast at 2.9 percent in 1989, down from an estimated 3.3 percent in 1988 and 4.7 percent in 1987. While some drop in spending will be experienced in consumer durables, the continued strength in housing construction and the lag in completions will sustain demand.

Increases in average real wages will partially offset the effects of slower employment growth on personal income. personal income growth is projected at 8.0 percent in 1988, slowing to 7.3 percent in 1989. Recent federal tax changes have supported growth in disposable income this year, and will continue to do so in 1989.

### Migration

About 50 percent of international migrants and 55 percent of interprovincial migrants enter the labour force on arrival in Ontario. Net migration accounted for nearly 60 percent of Ontario's growth from 9.0 million to 9.4 million people from 1985 to the end of this year.

	1987	1988	1909
Net Interprovincial Migration Net Immigration	37,930 62,596	22,000 58,000	18,000 <b>52,</b> 000
Total Net Migration	100,526	80,000	70,000

While Ontario continues to receive a major share of external migrants, economic growth in the western provinces and Quebec is moderating this influx of people. The first three quarters of 1988 showed that the flow of interprovincial migrants to Ontario was all but arrested. Total migration is expected to decline from peak 1987 levels by 20.4 percent in 1988 and a further 12.5 percent in 1989.

### V. HOUSING MARKET

### Housing Starts

Total starts for Ontario have been stronger than expected in 1988. The year finished down only 5.0 percent from the level set in 1987. A further decline of 9.0 percent is forecast for 1989. Virtually all of the decline is in single family starts. This sector of the market contributes most to residential construction employment and will therefore affect a fall in employment in 1988 and a further decline in 1989 as Ontario experiences a further decline in single family housing of 17.7 percent. Nearly all of the activity in this area is directed towards the move up market. Average new house prices in most areas are 8 to 10 percent above resale houses.

Multiple starts exceeded 1987 levels by 6.3 percent last year and are forecast to increase a further 2.6 percent in 1989. The increase is mainly due to the increased expenditure on socially assisted housing and continuing condominium activity.

The condominium apartment market is continuing to show strength with only a 9 percent decrease forecast for next year. Most production is at the high end. Many of these units are ultimately rented at rents not reflective of the selling price.

Approximately 62 percent of all condominium construction in Ontario is in Toronto and all of the increase is forecast to take place there. Within the Greater Toronto area, condominiums are almost exclusively adult life style, with a broad mix of purchaser profiles. Sales continue to be priority registration, and most buildings are presold prior to construction commencement. The proportion of investors in this market continues to be high.

#### ONTARIO HOUSING STARTS ALL AREAS

	Singles	Multiples	Total	
1983	33,804	21,135	54,939	
1984	32,851	15,320	48,171	
1985	49,630	15,241	64,171	
1986	56,448	25,022	81,470	
1987	64,929	40,284	105,213	
1988	57,099	42,825	99.924	
1989	46,994	43,944	90,938	

On a geographic basis, the south and southwestern regions of the province including Toronto, Hamilton, St. Catharines, Kitchener, and London and the northern region of Sudbury are showing signs of weakening. Ottawa, and Oshawa and Thunder Bay will maintain their current level of activity, while Windsor starts are actually forecast to increase next year.

Assisted housing starts are expected to be boosted by about 7000 units in 1989 as the provincial initiatives generate their first major wave of starts. Private market rental starts, including Cooperative ILM projects are forecast to decline by 20.8 percent this year to approximately 8650 units from the 10,838 recorded last year.

By quarter, single and multiple starts are forecast as:

#### ONTARIO QUARTERLY HOUSING STARTS ALL AREAS

	Singles	Multiples	Total	
1988-q1 q2 q3 q4	6,451 17,218 18,550 14,880	8,342 13,401 10,191 10,891	14,793 30,619 28,741 25,771	
TOTAL	57,099	42,825	99,924	
1989-q1 q2 q3 q4	5,354 15,009 14,029 12,602	8,525 11,237 12,054 12,128	13,879 26,246 26,083 24,730	
TOTAL	46,994	43,944	90,938	

### Price Outlook for New Home Ownership

The pace of new house price increases, as measured by Statistics Canada's New House Price Index, was approximately

15 percent in 1987. Price increases should moderate to average 12.5 percent in 1988 and 9.2 percent in 1989. Price increases will again be lead by southern Ontario markets, principally in Toronto, Ottawa and Hamilton CMA's.

#### NEW HOUSE PRICE INDEX

METROPOLITAN AREA	ESTIM	ATE	FORE	CAST
(CMA)	INDEX 1988	1988/87 (%)	INDEX 1989	1989/88 (%)
Hamilton	176.0	11.2	191.0	8.5
Kitchener	175.0	8.4	189.0	8.0
London	159.1	7.6	168.6	6.0
Ottawa	144.4	10.4	157.0	8.0
St. Catharines	168.0	6.5	178.0	6.0
Toronto	171.6	16.2	188.8	10.0
Windsor	128.0	5.3	134.4	5.0

#### MLS Sales Volumes and Prices

MLS sales volumes since 1984 have responded to lower interest rates, and significant growth in employment and consumer spending. Sales volumes reached 160,502 in 1988 a 19.7 percent increase over last year. Sales volumes are projected to decline in 1989 by approximately 4 percent. Sales volumes will be impacted by fewer first time purchasers which in turn will reduce the potential for move up buyers.

In the same post 1984 period in which sales volumes increased, MLS prices underwent dramatic increases led by Toronto and south/central Ontario markets. Prices rose at 25.5 percent in each of 1986 and 1987. The increase in 1988 was 18.8 percent, while the forecast for 1989 is for an 11 percent increase. Increased affordability will be the primary concern as purchasers look to guard their savings in a slowing economy. The projected rise in interest rates to the third quarter will contribute to the lack of affordability.

There is a real opportunity in the lower priced starter condominium sub market as house prices in both the new and existing markets continue to outpace income growth.

#### MLS SALES AND VOLUMES AND PRICES

METROPOLITAN	AREA VO	DLUMES		PRICES-AV	ERAGE ANN	UAL
(CMA)	1988	1989	(%)	1988	1989	(%)
Hamilton	12,439	11,000	(11.0)	135,221	148,500	10.0
Kitchener	5,300	5,700	8.0	131,500	143,300	9.0
London	7,003	6,000	(14.3)	111,708	120,700	8.0
Oshawa	6,355	5,720	(9.9)	150,900	169,000	12.0
Ottawa	9,150	10,500	13.0	127,000	138,000	8.0
St. Catharine	3,100	2,950	(5.0)	105,000	118,650	13.0
Sudbury	2,040	2,150	5.0	63,200	80,000	21.0
Thunder Bay	1,179	1,100	(6.7)	89,047	97,094	9.0
Toronto	49,465	44,520	(9.9)	229,000	256,500	12.0
Windsor	5,373	5,200	(3.2)	83,302	90,500	8.6
ONTARIO	160,502	154,100	(4.0)	161,307	179,000	11.0

### Vacancy Rate and Rent Increases

Vacancy rates continue to remain low in most Ontario centers. Limited new production at modest prices due to better returns in the condominium market and negative cash flows in standard rental production, improved by luxury production, remain the main reasons for the lack of supply. Vacancy rates are forecast to improve in London, and modestly in Oshawa, St. Catharines, Sudbury and Toronto. The decline in net migration will help ease vacancy rates somewhat in the future. The Ontario vacancy rate for all centers surveyed is expected to be 0.9 percent in October 1989.

# ACTUAL AND FORECAST VACANCY RATES FOR PRIVATELY OWNED APARTMENT STRUCTURES CONTAINING 6 OR MORE UNITS

METROPOLITAN AREA	ACTUAL (%)	FORECAST	
(CMA)	OCT. 1988	APR. 1989	OCT. 1989
Hamilton	0.4	0.4	0.4
Kitchener	0.4	0.5	0.4
London	2.1	4.1	4.6
Oshawa	0.4	0.5	0.5
Ottawa	1.6	1.5	1.0
St. Catharines	1.0	1.5	1.4
Sudbury	0.3	0.6	0.5
Thunder Bay	1.1	0.3	0.1
Toronto	0.2	0.4	0.4
Windsor	0.8	0.8	0.7
Ontario	0.7	1.0	0.9

Rent increases in Ontario are limited to 4.7 percent except where an increase is granted on appeal. Increases have outpaced inflation since the recession and are forecast to average 6.5 percent in 1989. Some 25 percent of all structures are being reviewed with increases granted in the 12 to 13 percent range. Two and three bedroom units command the largest increases in the market.

#### Housing Need

The 1986 Census showed an 8.5 percent growth in Ontario's households since 1981. Of the total 3,221,730 private households in the province 1,166,165 or 36.2 percent are renters, a decline in the percent of renters from the 36.7 percent recorded in 1981. The number of renter households increased by only 75,330 or 6.9 percent during the period.

CMHC, in a special study based on 1982 and 1985 HIFE data from Statistics Canada, found that the number of renters in CORE need is increasing. In 1985, some 25.2 percent of all renters are considered to be in CORE need, compared to 21.2 percent in 1982. This compares with 7.1 and 10.5 percent of all owners in the same periods. Based on those proportions, which likely underestimate the current situation, 293,873 renters and 145,945 owners are in CORE need.

TOTAL		8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	8250	11447		38791	3611	47537		4555	3102	5550	2749	15956		744	75	610		1189	1620	2809		4861	1700	1815	8376		72353	14591	86944	12980	95666
ASSISTED	APT		205			2239		2323				53		470		90		ග		35		4.3			118				3130				4007
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	:= Oc.		126	150		180	186	398		09	25	106	16	207		0	0	0		50	09	110		99	31	19	163		643	353	956	233	1229
		:	909	1664		2643	683	3599		0	308	382	100	190		0	0	0		235	147	382		1532	20	183	1765		6332	1858	8200	583	(7) (2)
	ROW	:	366	428		55	10	125		10	57	233	egr . u∩ ;	354		36	0	36		3.4	46	08		460	23 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	566	698		1454	438	1892	183	5502
	<b>₽</b> →		7 4	P 00			7 0-	. ~		e		6	0	m		0	0	0		0	~	63		u'n	2	un.	.2		<b>L</b> O	un	0	g-mg	gened
VRKET	CONDO	:	1122	132		guard		12174				1609	,	7							133				192				16175		,		100
PRIVATE MARKET	MOM	8 8	124	474		1053	918	1403		356	188	345	322	1211		0	0	0		0	0	0		362	71	103	536		2880	ACIO.	3624	E	6. 8.
	3 <del>=</del> 0 ~	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	790	822		1423	186	1675		0	36		0	ent)*		0	0	0		0	0	0		0	0	20	26		2446	000	2564	355	2919
	PREEHOLD DOUBLE	S 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	118	403		265	807	572		24	218	223	90	513		29	7	99		75	237	312		140	10	107	325		1411	178	2189	243	2432
	SINGLE	0 0 0 0 0	4190	5798		19152	1617	25300		3337	1587	2588	1989	9501		503	73	581		160	166	1757		1944	1025	937	3906		37982	6961	46843	10256	51099
	BRANCH	077342	Ottawa CMA	Total Urban	TORONTC	Toronto CMA	Osbawa CMA	Total Urban	HAMILTON	Hamilton CMA	St. Catharines CMA	Kitchener CMA	Other Urban	Total Urban	THUNDEP BAY	Thunder Bay CMA	Other Urban	Total Urban	SUDBURY	Sudbury CMA	Other Urban	Total Urban	NOGNOT	London CMA	Windsor CMA	Other Urban	Total Urban	OWTARIO TOTAL	CMA's	Other Urban	Total Urban	[relined	Total Ontario

1989 CHHC BRANCH STARTS FORECAST

TOTAL		8000 3646 11645	35600 3675 4575 43850	4042 2750 4519 2494 13796	737 93.4	960 1491 2291	3950 2795 2117 8862	66859 14420 81279 9659	40434
ASSISTED	APT	125	4000 200 156 4355	100 200 65 84 449	1988	00 4 6	200 500 115 815	5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1007
ASSI	NO :	25 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	600 150 626 1376	90 27 25 25 25 26 0	0 2 2	70 505 575	430 300 459 1189	2120 2648 4768 443	5211
e 0 0 9		1000 750 1750	2300 130 200 263f	253 300 260 260 260 260	U & O	60 105 165	800 150 319	4950 1394 6244 381	57.9
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	RENTAL	500 100 600	200 E	30 75 130 15 250	0 0	0 \$ 5	400 170 120 690	1595 275 1780 142	1922
	APT	750 120 850	11000 475 350 11825	605 280 1000 230 2115	6 5 6	95	200 700 100 1000	875 875 16029 417	16446
PRIVATE MARKET	CONDO	00 e e	1000 150 18 1228	235 195 250 190 970	<b>00</b> C	~ O ~	370 75 70 515		3002
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	20 I	009	900 70 30	<b>ပစ်စ</b>	000	0 9 <del>4</del> 0 <del>4</del>	C & & &	1570 70 1640 164	1804
0 0 0 0 0 0 0 0	SEEHOLE	190	303 170 0 400	30 30 30		\$ \$0 m	C 0 # #	50 60 40 C3	1924
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	SINGLE	42°0 1500 5800	15300 2400 3100 20800	2952 1460 2390 1590 9032	# £0 0 66	45° 530 985	1450 850 820	31917 7640 7437	16691
	BENCH	CTTMA Ottawa CMA Cther Urbar Cther Urban	TokenTe Terante CMA Oshawa CMA Cther Urban Cther Urban	HAMILTON Rabilton CMA St. Catharines CMA Kitchener CMA Other Urban Total Urban	THUMBER RAT THUMBER BAY CMA Other Urban Total Urban	SUBBURY CWA Sudbury CWA Other Urban Total Urban	LONDON London CMA Windscr CMA Other Urban Total Urban	CMA's CMA's Cther Urban Total Urban	Prtal Omfario

### PRELIMINARY DATA - DECEMBER 1988

Preliminary information for Urban Ontario indicates that 5,813 new dwelling units were started in December. This was 10 percent higher than the 5,268 units started in December 1987. Single Detched Starts (3,216 units) rose 01 percent and All Other Starts (2,597 units) rose 25 percent from last year.

Urban Canada reported 13,347 units started in December, a drop of 05 percent from the 14,089 units started in the same month last year. Singles (7,298 units) rose 05 percent and All Other Types (6,049 units) fell 16 percent.

On a seasonally adjusted basis, the annual rate of starts in December was 78,000 units for Ontario and 179,000 units for Urban Canada.

Preliminary December figures for the ten Census Netropolitan Areas in Ontario are shown on Page 2.

Final November housing data are attached hereto.

The following Table shows the cumulative comparison between the 12 months of 1987 and 1988, using the preliminary December 1988 data.

	\$1	INGLE DETA	CHED	AL	L OTHER T	TYPES		TOTAL	
	1987	1988	% CHANGE	1987	1988	% CHANGE	1987	1988	% CHANGE
JAN - DECEMBER	eritorii pelassonome								
URBAN CANADA	115,178	102,353	-11	100,162	87,170	-13	215,340	189,523	-12
URBAN ONTARIO	55,022	46,837	-15	38,878	40,023	3	93,900	86,860	-7
CENSUS METRO AREAS									
Hamilton	3,592	3,337	-7	2,027	1,218	-40	5,619	4,555	-19
Kitchener	2,838	2,588	-9	1,707	2,962	74	4,545		22
London	2,040	1,944	-5	3,135		-7	5,175		-6
Oshawa	2,626	2,791	6	1,119	820	-27	3,745		-4
Ottawa(Ont)	4,167	4,188	1	3,375	3,992	18	7,542		8
St.Caths.Niag.	1,454	1,587	9	1,684	1,515	-10	3,138	3,102	-1
Sudbury	549	759	38	579	429	-26	1,128	1,188	5
Thund.Bay	483	508	5	367	236		850	744	-12
Toronto	27,825		-31	18,693	,		46,518		-17
Windsor	966	1,024	6	494	666	35	1,460	1,690	16
TOTAL METRO	46,540	37,879	-19	33,180	34,394	4	79,720	72,273	-9
OTHER URBAN	8,482	8,958	6	5,698	5,629	-1	14,180	14,587	3

^{*}Indicates more than 200 percent

FINAL DATA NOVEMBER 1988 (Starts, Completions and Under Construction is appended)

New dwelling units in Urban Ontario during the month of November rose 14 percent to 8,224 units from 7,208 units in the same month last year.

Urban Canada fell 04 percent to 17,331 units from 18,004 units in November 1987.

Expressed in seasonally adjusted terms, the Urban Ontario annual rate in November and October 1988 were 93,000 and 87,000 units respectively, while in November and October 1987 they were 82,000 and 84,000 units respectively.

In Urban Canada the corresponding figures were 197,000 and 187,000 units for November and October 1988 respectively, and 206,000 and 197,000 units for November and October 1987 respectively.

# PRELIMINARY DATA STARTS BY CENSUS METROPOLITAN AREAS ONTARIO

SINGLE-DETACHED ALL OTHER TYPES TOTAL ...... DECEMBER 1987 1988 % CHANGE 1987 1988 % CHANGE 1987 1988 % CHANGE URBAN CANADA 6,924 7,298 5 7,165 6,049 -16 -5 14,089 13,347 ...... URBAN ONTARIO 3,193 3,216 2,075 2,597 25 5,268 5,813 10 -----CRNSUS HETRO AREAS -36 224 144 406 4 -99 -77 Hamilton | 630 148 Kitchener 158 -25 153 654 2 211 364 812 123 London 114 201 76 24 216 800 138 417 202 - 1 75 Oshawa 249 108 13 - 1 262 183 - 2 ż 26 57 Ott. (Ont). 219 275 83 302 332 10 St. Caths. 100 124 24 262 58 -78 362 182 -50 Sudbury 30 13 -57 0 25 3.0 38 27 Thun.Bay 36 24 -33 2.0 1 36 56 60 2 1,395 1,932 Toronto 1,416 -1 516 800 55 2,195 14 Windsor 42 90 114 10 0 -100 52 90 73 2,641 TOTAL METRO 2,532 -4 1,487 1,925 29 4,128 4,457 8 OTHER URBAN 552 684 24 588 672 14 1,140 1,356 19

^{*} over 200 percent

			STARTS				COMPL	COMPLETIONS			UNDER	CONSTRUCTION AS AT NOV. 30, 1988	TON AS AT	NOV. 30,	1988
						8 8 8		1		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					T S B C B
CENSUS METRO ARBAS	SINGIE	DOUBLE	ROM		TOTAL	SINGER	DOORLE	KOM	APT	TOTAL	SINGER	DOORTE	KOK	AFT	TOTAL
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1	:	1			2 0 0 0 0	:	*	:	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		:	:	
Hamilton	3,193	34	422	768	4,407	3,178	26	932	544	4,680	1,265	10	375	1,060	2,710
Kitchener	2,430	203	623	1,482	4,738	2,494	211	553	966	3,748	984	101	538	1,734	3,357
London	1,743	126	899	1,707	मामा म	1,684	126	1,003	2,068	4,881	106	29	394	1,756	2,918
Oshawa	2,683	106	327	232	3,428	1,884	188	178	531	2,781	1,908	64	273	447	2,692
Ottawa	3,913	108	1,648	2,179	7,848	3,934	96	1,442	1,859	7,331	1,531	28	946	1,823	4,358
St. Caths.	1,463	210	270	977	2,920	1,308	184	341	44.42	2,275	625	72	214	1,116	2,027
Sudbury	746	75	40	245	1,150	557	16	40	405	1,018	305	09	9.4	317	166
Thunder Bay	A 00 A	62	0	138	6.84	553	16	0	213	782	263	29	0	241	995
Toronto	17,758	251	2,597	15,991	36,597	21,047	516	2,953	7,745	32,261	12,071	169	1,622	24,595	38,457
Windsor	934	7.0	236	360	1,600	818	104	164	251	1,337	386	weight.	126	417	933
CENSUS AGGLOMERATES:															
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0															
Barrie	1,131	0	46	192	1,369	756	0	33	130	919	199	0	9	257	1,102

JANUARY - NOVEMBER 1988

Barrie	1,131	0	46	192	1,369	756	0	33	130	919	199	0	46	257	1,102
Belleville	452	12	36	10° C	654	408	46.	100	189	658	167	7	12	101	288
Brantford	189	9	173	37	703	451	40	68	123	699	216	ech.	165	93	478
Cornwall	160	3.00	39	7.8	311	11 00 TI	46	31	124	385	57	**************************************	11	59	207
Guelph	595	2	- CC	mage mage mage manual	825	576	0	163	95	795	233	2	28	134	427
Kingston	726	142	C. 184	564	1,475	683	172	148	139	1,142	288	99	40h 555	816	1,213
North Bay	213	14	106	152	618	207	500	40	175	511	79	8.2	99	244	471
Peterborough	815	16	284	206	1,321	710	14	103	316	1,143	365	eth.	226	148	743
Sarnia	413	12		36	472	367	10	0	32	409	159	2	11	36	208
Sault Ste.Marie	395	52	0	112	559	264	34	0	7C:	352	206	20	C	111	337
OTHER ONT AREAS	2,887	272	578	1,107	4,924	2,741	307	97	872	4,894	1,264	11	395	1,076	2,852
URBAN ONTARIO*	43,621	2,010	8,475	26,941	81,047	44,804	2,175	9,234	16,758	72,971	23,877	975	5,671	36,587	67,110
URBAN CANADA*	95,055	660'9	14,129	60,893	176,176	96,416	6,601	12,495	56,285	173,797	41,757	2,783	9,011	600'09	113,560

ALL AREAS: CANADA
3

ALL AREAS: ONTARIO (QUARTERLY ONLY)

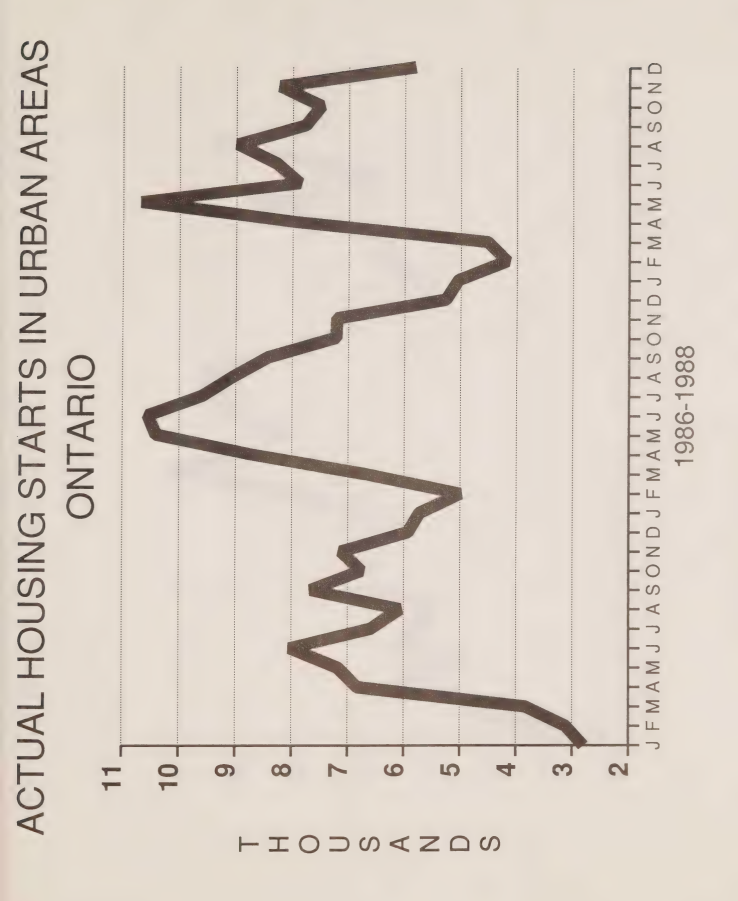


MONTH OF MOVEMBER 1988		STARTS:	STARTS: CURRENT M	ONTH		Đ	COMPLETIONS	CURRENT	HUNOM		UNDER	NDER CONSTRUCTION	ION AS AT	NOVENBER	30,1988
HAMILTON CMA	SINCLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL
Ancaster,T Burlington,C	55 AP	00	00	00	62 RZ	111	00	0 11	00	11 99	98	0	214	909	1277
Dundas, T Flamborough, T	- <u></u>	00	00	00	- L	on en	00	o c	00	34	170			0	
Glanbrook, Twp.	ا س (	0	0	0	es	· ;	0	0	0	; <u>;</u>	pmt			0	
Grimsby Hamilton.C	20		00	c 0	20	12	00	۵ ۵	00	106	235			36	
Stoney Creek, C	, <del>1</del> 1271	0		0	. <del></del>	48	0	0	0	<b>30</b>	196			186	
TOTAL HAMILTON CMA	100	0	0	0	100	309	0	11	0	320	1265	10	375	1060	2710
MITCHES CAN:															
Cambridge, C	152	9	96	104	357	107	-1007	- _•	0	111	31.5			318	
Dumfries Wth, Twp	<b>5</b> 0	۰ ۵	o °	o °	9 8	16	o °	0 :	o	16	7.00			0	
Waterloo.C	3 2 2	7 0	- <b>-</b>	260	33.5	45	- o	101		5.7	181			625	
Woolwich, Twp	, MM	. 0	. 0	0	in in	6	0		0	6	51	0		0	5
TOTAL KITCHENER CMA	282	90	139	364	793	287	~~*	167	0	458	984	101	538	1734	3357
LONDON CHA															
Belmont, Vil	good	0	0	0	-	MO.	0	0	0	٧c	12			0	
Delaware, Twp	~	0	0	0	mag-	III	0	0	0	ru.	16			0	
Dorchester Wth, Twp Lobo, Twp	دب سع	00	00	00	⁶⁰ व्य	∞ m	00	00	00	യ ന	35	00	00	0 7	35
London, C	144	EAC)	127	74	379	122	<b>(</b>	151	0	279	505			1595	
London, Twp	2	۵ د	0 0	٥	2 .	⊷ دی	ے ح	٥	- -	יים כייו	07			о _С	
Port Stanley, Vil	, 0	, 0	51	. 0	51		. 0	. 0	. 0	, 0				. ~	
St. Thomas, C		0	0 '		op (	- E	0 (	0 '	16	23	mager &			161	
Southwold, TWP Westminster, TWP	7 -	0		0	7 6		≎ ల	<u>~                                    </u>	<u> </u>		30			<b>⇒</b> c	
Tarmouth, Twp	eC.	0	0	0	MD.	9	0	0	¢	و	13			Û	
TOTAL LONDON CMA	111	38	178	78	467	176	40	151	16	33.86	106	62	394	1756	2918

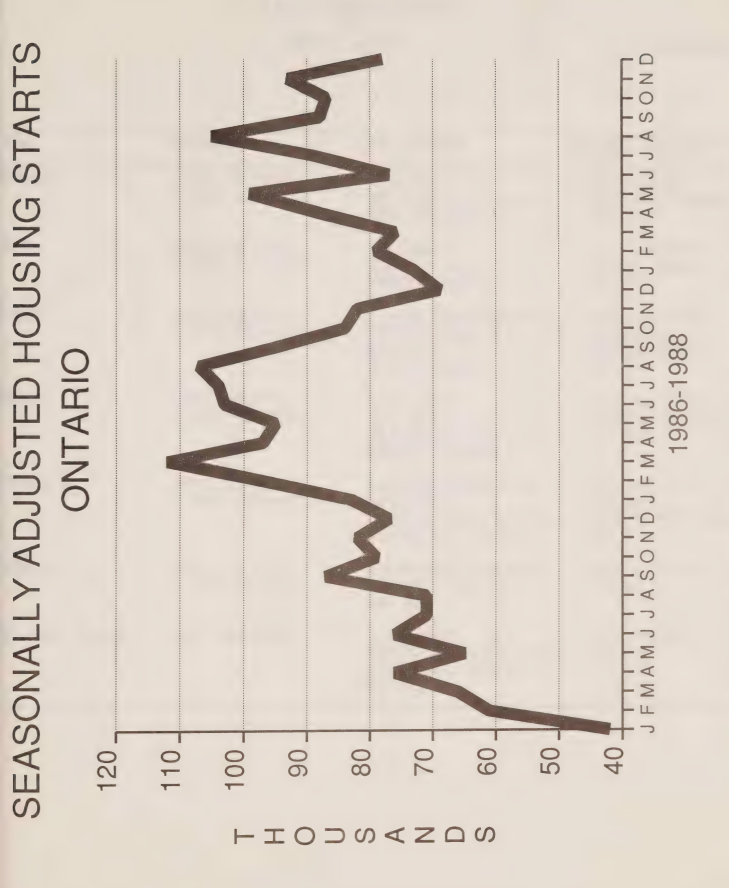
MONTH OF NOVEMBER 1988		STAPTS: CURRENT	CURRENT	HLUO		0	COMPLETIONS	: CURRENT	MONTH		UNDER	CONSTRUCTIO	N AS AT N	NOVENBER 3	0,1988
OSHAWA CWA	SINGLE	DOUBLE	ROW	E- 1	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	A C	TOTAL	SINGER	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL
Newcastle,7 Oshawa,c Whitby,7	54 283	0 7 9	0 0 25	000	9 56 314	333	14	000	0 8 0	98 55	521 379 1008	44 c3 cc	25 143 105	229 218 0	789 782 1121
TOTAL OSHAWA CMA	346	ao	25	0	379	508	16	0	78	303	1908	64	273	447	2692
OTTAWA CNA															
Clarence, Twp	=======================================	0 '	0 '	0 '	=======================================	22	0 '	0	0 '	22	p		0	0 ;	71
Cumberland, Twp Gloucester, C	38	0	00	36	P. A. T.	132	0 ~	0 0	00	132	312		53 95	151	455
Goulbourn, Twp Kanata, C	33	0 0	0 0	00	33	16	c 0	00	00	16	73	c c	56	00	129
Nepean, C	56	00	5.0	200	315	92	00	44	67	173	312		383	267	974
Ottaga, C	04	₃ ∞	37	9 95	183	39	9 60	3 es	9	147	26		310	1317	1752
Rideau, Twp	11	0	0	0	grand grand	10	c	0	0	10	52		0	0	25
Rockcliffe Park, Vil Pockland T	12	O 4	e c	c c	18	- =	0 4	00	00	<u></u>	4, 10		c c	<b>⇔</b> c	44. 0
Vanier, C	21	~ ~	> [-	, 0	0	45		, c	> 00	C 7	0		5 6~	, c	11
West Carleton, Twp	14	0	0	0	14	31	0	0	0	31	9.6		0	0	96
TOTAL OTTANA CNA	295	00	103	334	750	476	12	52	169	709	1531	ac.	946	1823	4358
ST.CATHARINES-NIAG.CMA															
Fort Brie, T	13	0	0	C	13	37	0	0	0	37	49		0	0	4.9
Lincoln, T	25	0,	C 0	00	25	16	2,	0 5	C .	90° c	-		92	6	140
Niagara-on-the-Lake T	10	7	ə C	0 0	10	C C		000	ge CC Ph	017	761		36	761	27
Pelham,T	-	0	° ©	0	-	15	0	- ecg-	0	2 6 1	egir emi		0	· c	<b>*</b>
Port Colborne, C	10	0	0	2	12	00	c	0	0	œ	25		0	2	33
St.Catharines,C	30	0 =	ري د	203	268	69	oc ▼	~ C	o c	111	111	0 (1	79	17	147
Wainfleet, Twp	0	0	0	0	0	7 ()	0	0	0	0	2		0	0	75.7
Welland, C	19	ع	MT1	0	30	52	-dr	16	0	보다 전투	130		52	214	438
TOTAL ST.CATHS-NIAG.CMA	166	90	40	502	61	216	3.4	112	9.4	456	625	72	214	1116	2027

MONTH OF NOVEMBER 1988	1	STARTS: CURPENT		MONTH	1		COMPLETIONS	CURRENT	HUOM		UNDER C	CONSTRUCTION	AS AT	NOVEMBER 30	0, 1988
SUDBURT CMA SI	SINGLE	DOUBLE	ROW	Ldv	TOTAL	SINGLE	DOUBLE	ROW	APT	TOTAL	SINGLE	DOURLE	ROW	E- 1	TOTAL
Indian Reserve	0	0	0	٥	0			0	0	0	0			0	0
Wickel Centre, T	<b>د</b> "	0 4	0 9	o '	un "	<b>□</b> *	0 4	0 6	· ·	Π,	32		0	0	6.5 484
unaping rails, r	p	<b>⇒</b> <	ۍ د	<u> </u>	e			0 0	ο,	۰ ,	C.			С,	10
Kayside-bailour, r	7,5	> ₹	o c	⇒ <u>C</u>	- 0	2		-> C	₀	£0 Mg	32			305	36
F to a large large	13	" c	· c	3 -	1.2			> c	> c	1	08			200	200
Walden, T	3 <del></del>	, 0	0	0	71			0	o 0	- an	26	00		0	26
TOTAL SUBBIRY CMA	7.5	=7	C	12	7.1	P. 82	44	c	c	19	305	60	8.4	317	766
UII 1407700 741101	2		>	2	1		ps.	>	>	11			p 0	7	001
THUNDER BAT CHA															
Commee, Twp	2	0	0	0	2	0		0	0	0	2			0	2
Indian Reserve	0	0	0	0	0			0	0	0	0			0	0
Neebing, Twp	0	0	0	0	0	0		0	0	0	⊷			0	
O'Connor, Twp	٥,	ο,	0	С,	0			۵,	0	<b>.</b>	-			Ċ	-
Oliver, Twp	0 '	<i>ه</i> (	0	0 '	0	0		0	0	0	egr !			0	neger
Paipoonge, Twp	٥	0 0	c	e e	۵ د	0 0	۵ و	<u>ه</u> د	c -	c	13	c	c	c c	
Thunder Bay, C	10	2	. 0	7	122	26		, 0	, 0	26	241			241	544
TOTAL THUNDER BAY CMA	90	2	_	-	124	23	0	C	C	27	263	63	-	7.8.1	995
	2	,	<b>&gt;</b>		2	1		>	>	-	2	2	>	1 1 2	
WINDSOR CMA															
Anderdon, Two	2	2	ď	0	en.	6		c	0	or	14	^	3.0	c	4.5
Belle River, T		0	0	0		-	0	c	c		-	0	0	. es	¥.
Colchester North, Twp	un.	0	0	0	<b>2</b> 0	55		0	0	61	grand	0	0	0	
Esex,T	2	0	0	0	7			0	0	mgr	13	0	0	0	13
Maidstone, Twp	<u></u>	0	0	0	=			0	0	garant garant	29	0	0	0	65
Rochester, Twp	0,	ο,	0,	ο,	С,	,		<b>.</b>	۰,	<b></b> ,	σ,	С,	С,	0	0
St.Clair Beach, VII	pood P	o =	- c	o °		0		D 6	0 6	o f	- 6	0 9	0 4	o °	- "
Candwich Most Two		> c	° -	> <	1.1	7.5		> c	> <	- 60	17	÷ e	≈ <	> ∈	(2)
Technical and a series of the	22	, c	, =	, 0	22	17		> =	, c	12	6L 70	0	o C	o e	70
Windsor, C	5.8	0	8.2	enger LCT	111	21		<del>चा</del> (*)	well'	16	86	7	96	60%	509
TOTAL WINDSOR CMA	91	2	37	54	184	9 6	600	<del>=</del>	w()**	174	386	vicin.	126	417	933

0, 1989 TOTAL	8 8 8 9	2,405	6,341	59	3,815	17,232	424	86	512	120	1,311	345	1 566	45	6,854		2,739	7,007	9,933	601	91	213	81	1,341	1 566	40	60	186	23	4,438	38,457
AS AT NOVEMBER 30, 1989 ROW APT TOTAL	1 1	2,213	6,233	35	3,462	15,752	174	0	108	S 40	96	126	1,230	0	2,012		1,133	4,374	5,507	156	- c	158	ec	372	607	0	C	109	c	1,324	24,595
	:	13	14	0	0	105	1117	0	133	5 O	0	0 0	28	2 0	376		271 D	456	727		P 0	. 0	0	240	121	0	C	0	C	41.14	1,622
UNDER CONSTRUCTION SINGLE DOUBLE	1 0 0 0 0	ech ech	30	2	0	51	0	0	3,4	5 0	10	0 0	> 0	0	4		17	2	14	92	> c	0	0	0	, (	7 0	0	0	~	09	169
UNDER CO	0 0 0 0	169	15	22	353	1,324	133	98	53	120	1,205	219	1,117		4,422		1,323	2,175	3,685	385	7 0	100	73	129	950	40	9	11	23	2,640	12,071
TOTAL	8 8 8 8 9	11 66	2 en	0	**************************************	226	36	26	0 (	S. 1187	262	19	507	22	1,089		£87	726	1,099	S C C	~ ~~	10	12	246	52	100	0.7	~~ °	ന	566	2,980
MONTH		c °	125	0	0	125	0	0	e e	s. 60	0	۵ _د	, c	0	0	•	0 0	272	272	0 6	- c	, 0	0	951	> <	0	0	0	0	156	775 675 675
0	8 8 8	00	00	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0 .	16	0	156		9/	÷ ⇔	124	0 9	> c	. 0	0	28	, c	° 0	0	0	<b>~</b>	28	308
COMPLETIONS: DOUBLE	8 8 8 6 0	0,2	0 0	0	0	2	0	0	0 0	0	0	0 0	- C	0	0	•	. C	0	4671	16	> c	7	0	<b>~</b> ₽ <	, =	° 0	c	0	c	22	28
SINGLE	8 8 8 8	11 64	- m	0	edf*	66	36	26	0 0	2- redition	292	174	360	22	es es		507	406	669	69	> ==	00	12	00 c	112	21	20	21	ers	360	2,091
TOTAL	8 8 6 0 0 0	125	064	eaght.	89	933	49	6	00	22	201	537	91	16	789	;	36	326	623	4	> co	12	section and the section of the secti	98	378	11	16	58	2	720	3,065
APT	:	110	463	0	0	681	0	0	0 0	, e	0	٠,٠	Q 777	0	227		967	153	389	0 9	÷ 0	. 0	0	0 00	050	0	С	0	0	287	1,584
STARTS: CURRENT OUBLE ROW	:	00	1100	0	0	11	0	0	0 0	, 0	0	٥ ,	, c	0	0	,	- C	47	7	0 9	° 0	. 0	0	80 0	33	7,0	0	0	0	06	148
DOUBLE		0 =	2 0	0	0	9	0	0	c	0	10	0 0	o C	0	10	,	0 0	° 0	0	0 9	- o	0	0	c c	> =	0	<u></u>	0	C	C	16
SINGER	E 0 5 5 5 3	15	C C	4	89	235	49	on 1	0 0	2.5	191	110	91	16	552		38	126	187	7	0	12	*	137	37	11	16	56	2	E.)	1,317
MONTH OF MOVEMBER 1988 TORONTO CMA	1 0 1 0 0 0 0	Stobicoke, C Scarborough, C	Toronto, c Work, c	York East, Bor	York North, C	TOTAL METRO TORONTO	Autora, T	Bast. Gwillimbury, T	Georgina, Twp	King. Tup	Markham, T	Newmonthet, T	Vaughan T	Whitchurch-Stouff. T	TOTAL YORK REGION		Brampton, C Caledon, T	Mississauga, C	TOTAL PEEL REGION	Ajax,T	Bradford. T	Halton Hills,T	Wilton, T	Oakville, T	Diological and	Tecuseh, Twp	Tottenham, Vil	Uxbridge, Twp	West Gwillimbury, Twp	TOTAL OTHER AREAS	TOTAL TORONTO CMA









### C.M.H.C. BRANCH OFFICES IN ONTARIO REGION

1988-03-02

MAKE	TELEPHONE NO.	CIVIC ADDRESS	MAILING ADDRESS
HAMELTON	(416) 572-2451 1 (800) 263-8366	Suite 202, 350 King Street East, HAMILTON, Ontario	P.O. Box 56, HAMILTON, Ontario L8N 3B1
LONDON	(519) 438-1731 1 (800) 265-1883	4th Floor, 285 King Street, LONDON, Ontario.	P.O. Box 2845, LONDON, Ontario N6A 4H4
OTTAMA	(613) 728-6884 1 (800) 267-5328	Carling Executive Park, 1565 Carling Ave., Suite 300 OTTAWA, Ontario	P.O. Box 3516, Station C, OTTAWA, Ontario K1Y 4G1
SUMBURY	(705) 675-2206 1 (800) 461-4085	Scotia Tower, Ste. 306, 30 Cedar Street, SUDBURY, Ontario	P.O. Box 1300, SUDBURY, Ontario. P3E 4S7
THUNDER BAY	(807) 343-2010 1 (800) 465-3911	Royal Insurance Bldg. Suite 200, 28 North Cumberland St., THUNDER BAY, Ontario.	P.O. Box 2026, Station P, THUNDER BAY, Ont. P7B 5E7
TORONTO	(416) 781-2451 1 (800) 387-8558	650 Lawrence Ave.West, TORONTO, Ontario. M6A 1B2	Same as Civic Address
ONT. REG. OFFICE	(416) 495-2000	Suite E222, 2255 Sheppard Ave. East, WILLOWDALE, Ontario M2J 4Y1	Same as Civic Address



A ( T. )		Mis	Starts en chanti	ler				ompletions hèvements			Under Constru En ( constru	ction (2)
Area / Endroit	1987	Nover		Jan		1007	Novem		Jan janv		November Le 30 no	
	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Hamilton Metropolitan Area/ Région métropolitaine de												
Ancaster, town	358	17	3	343	224	415	47	11	394	274	143	86
Burlington, city	2,272	155	45	2,006	1,727	2,077	162	99	1,857	1,568	1,076	1,277
Dundas, town Flamborough, twp.	218	19 77	16	208 203	105 314	101 188	10	9	93	187	133	170
Glanbrook, twp.	25	3	3	203	24	21	5	1	151 21	248	143	170
Grimsby, town	192	3	20	131	167	158	10	12	150	145	20	95
Hamilton, city	1,896	209	5	1,660	1,176	1,178	263	106	1,097	1,817	991	525
Stoney Creek, city	455	16	4	413	670	375	16	48	340	418	235	493
Total	5,619	499	100	4,989	4,407	4,513	529	320	4,103	4,680	2,753	2,710
Kitchener Metropolitan Area/ Région métropolitaine de												
Cambridge, city	878	92	357	810	1,199	852	72	117	798	812	393	738
Dumfries North, twp.	99	-	6	94	92	83	23	16	75	83	44	45
Kitchener, city	2,484	135	90	2,269	2,000	1,837	150	271	1,719	1,768	1,176	1,504
Waterloo, city	1,103	48	335	1,028	1,390	1,148	90	45	987	1,008	737	1,019
Woolwich, twp.	81	3	5	80	57	41	16	9	33	77	81	51
Total	4,645	278	793	4,281	4,738	3,961	351	458	3,612	3,748	2,431	3,357
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Belmont, village	26	5	1	26	42	19	-	5	16	39	12	12
Delaware, twp.	50	1	4	47	63	31	-	5	30	74	25	16
Dorchester North, twp.	81	- 1	3 4	79	66	136	2	8	129	53	19	27
Lobo, twp. London, city	4,582	463	379	52 4,482	3,693	3,654	315	3 279	30	51 4,291	30 3,352	35 2,505
London, twp.	28	-	2	26	33	21	1	3	19	30	17	2, 505
Nissouri West, twp.	22	3	1	21	23	13	3	3	11	26	14	10
Port Stanley, village	4	-	51	2	52	3	-	-	3	2	~	52
St. Thomas, city	202	. 9	8	199	235	160	14	23	109	154	143	175
Southwold, twp.	14	1	2	13	41	15	1	7	14	15	4	30
Westminster, town Yarmouth, twp.	87 25	14	7 5	68	105	60	9	7	24	123	38 5	23 13
Total	5,175	498	467	5,037	4,444	4,175	352	349	3,725	4,881	3,659	2,918
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Newcastle, town	1,297	33	9	1,285	1,066	1,091	71	98	1,050	982	739	789
Osnawa, city	1,314	44	56	1,278	994	1,668	107	55	1,457	868	831	782
Whitby, town	1,134	20	314	920	1,368	1,042	60	150	955	931	558	1,121
Total	3,745	97	379	3,483	3,428	3,801	238	303	3,462	2,781	2,128	2,692

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\tilde{A}$  la fin de la période indiquée.

		Mis	Starts en chant	ier				ompletion chèvement			Unde: Constru En constru	(2)
Area / Endroit	1987	Nover		Jan. janv.	- Nov.	1987	Nove		Jan. janv.		November Le 30 no	er 30 th
	1,0,	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Ontario Portion / Portion ontarienne												
Clarence, twp. Cumberland, twp. Gloucester, city Goulburn, twp. Kanata, city Nepean, city Osgoode, twp. Ottawa, city Rideau, twp. Rockcliffe Park, village Rockland, town Vanier, city West Carleton, twp.	112 958 1,164 250 800 1,338 214 2,178 137 17 145 8	6 104 44 14 26 80 26 136 5 2	11 49 74 10 33 315 21 183 11 2 18 9	107 922 1,082 237 737 1,289 207 2,167 122 17 139 8	122 1,017 796 267 696 1,743 203 2,395 146 5 159 100	101 658 1,149 303 898 1,576 204 1,869 108 13 104 141	4 50 211 24 71 157 40 136 13 - 13 1	22 132 60 16 40 173 20 147 10 1 15 42 31	97 547 1,108 291 809 1,393 191 1,869 101 2 79 141	114 1,086 805 218 675 1,176 190 2,469 131 5 172 99	62 599 406 79 277 543 71 2,001 29 15 62 10	71 455 436 129 272 974 77 1,752 52 4 29 11
Sub-Total / Total partiel	7,542	459	750	7,240	7.848	7,275	738	709	6.749	7,331	4,259	4,358
Quebec Portion / Portion québécoise	7,312	,,,,	,,,,,	7,240	7,040	7,273	750	709	0,743	7,331	4,239	4,330
Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.	273 153 1,135 343 96 58 101 2	15 5 49 70 6 3 5	23 7 90 62 8 2 4	260 142 1,035 332 90 58 101 1	260 126 1,125 343 73 44 73 -	329 143 1,237 562 139 60 104 1	21 6 108 101 5 1 5 -	19 8 100 26 9 2 8	279 126 1,093 529 121 54 84 1	206 134 999 254 61 26 64 1	91 34 322 177 33 22 29 -	106 20 386 189 33 34 17 -
Sub-Total / Total partiel	2,263	153	205	2,117	2,127	2,700	261	186	2,394	1,804	737	824
Total	9,805	612	955	9,357	9,975	9,975	999	895	9,143	9,135	4,996	5,182
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area/ Région métropolitaine de  Fort Erie, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city	235 20 567 84 140 46 1,258 172 20 596	17 14 92 1 15 - 399 28 4 35	13 25 43 10 7 12 268 11	220 20 455 77 140 40 1,205 169 19 431	140 247 570 156 73 72 1,160 155 15	158 16 495 123 173 35 951 205 19 475	22 	37 18 210 2 19 8 111 6	142 16 465 112 163 30 854 139 18	203 121 568 140 79 53 780 107 20	112 14 236 15 29 13 777 163 7	49 140 306 27 14 33 876 142 2
Total	3,138	605	419	2,776	2,920	2,650	275	456	2,394	2,275	1,534	2,027

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\hat{A}$  la fin de la période indiquée.

30/12/88 (920)

				ileo / en	HOMOLC G	c rogement	,					
Area / Endroit		Mis	Starts en chant:	ier				ompletions chèvements			Under Constru En ( constru	ction (2)
Area / Endroit	1987	Novem		Jan		1987	Nover		Jan		November Le 30 no	
	1707	1987	1988	1987	. 1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Indian Reserve Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	- 64 3 79 806 118 58	- 6 - 1 34 9	5 1 7 42 12	- 59 3 79 786 113 58	- 103 9 105 679 200 54	2 37 5 52 651 114 57	- 6 - 5 91 12 5	- 11 - 15 45 11	2 30 5 46 579 64 49	99 - 114 616 150 39	- 33 1 51 592 58 19	34 10 36 600 60 26
Total	1,128	55	71	1,098	1,150	918	119	91	775	1,018	754	766
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Conmee, twp. Indian Reserve Neebing, twp. O'Connor, twp. Oliver, twp. Paipoonge, twp. Shuniah, twp. Thunder Bay, city	- 12 3 5 31 16 9	- - 1 - 1 - 1 27	2 122	- 12 3 3 9 16 8 743	2 - 7 3 15 15 10 632	- 12 2 3 13 16 4 585	- - - 1 - - 25	- - 1 - - 26	- 12 1 1 12 9 4 579	- - 7 4 34 2 14 721	- - 2 2 2 7 4 607	2 - 1 4 13 1 544
Total	850	30	124	794	684	635	26	27	618	782	624	566

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

Area / Fedrait		Mis	Starts en chant	ier				ompletion chèvement			Constr En	
Area / Endroit	1007	Nover		Jan. janv.	- Nov.	1007	Nove nove		Jan. janv.	- Nov.	Novemb Le 30 n	er 30 th
	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine												
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	1,203 2,828 3,569 376 345 3,043	5 101 640 2 	125 246 490 - 4 68	1,194 2,782 3,547 376 345 3,015	1,456 4,406 3,937 52 68 1,753	464 1,758 3,361 221 21 1,108	17 47 302 5 2	11 66 132 3 -	451 1,737 2,659 208 21 649	93 2,587 2,092 40 347 992	1,046 2,670 5,170 366 338 3,467	2,405 4,247 6,341 365 59 3,815
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	11,364	783	933	11,259	11,672	6,933	395	226	5,725	6,151	13,057	17,232
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York												
Aurora, town East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	815 482 393 2 196 3,759 855 3,768 3,582	13 38 2 26 426 34 169 520	49 9 - 22 201 64 337 91	811 473 276 2 174 3,682 832 3,673 3,509 299	456 185 577 - 196 1,683 310 2,592 1,730 89	687 536 393 2 129 2,671 632 2,796 3,684 412	66 89 - 2 327 52 522 301 5	36 26 - 4 292 19 265 425 22	680 526 297 2 127 2,607 535 2,549 3,407 393	567 286 220 2 278 2,789 636 2,461 3,201 177	538 188 134 2 182 2,405 745 2,466 3,285 149	424 86 512 - 120 1,311 345 2,445 1,566 45
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	14,154	1,229	789	13,731	7,818	11,942	1,364	1,089	11,123	10,617	10,094	6,854
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel												
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	3,483 596 8,105	425 46 460	261 36 326	3,057 573 7,570	3,017 439 7,617	3,382 652 5,869	485 35 474	285 88 726	3,207 591 5,440	2,785 479 6,400	2,260 268 5,684	2,739 187 7,007
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	12,184	931	623	11,200	11,073	9,903	994	1,099	9,238	9,664	8,212	9,933
Other Areas / Autres régions												
Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	2,329. 7 708 120 100 3,108 204 1,572 254 - 333 81	144 	44  12 14 98 160 328 17 16 29 2	2,159 7 656 117 95 2,998 204 1,506 248 - 328 78	784 - 230 250 97 1,791 342 2,124 78 101 206 31	1,644 13 486 125 90 2,994 174 1,756 235 1 162 67	111 	85 -13 10 12 246 23 112 21 20 21	1,524 9 436 119 83 2,686 172 1,669 217 1 131 59	1,381 473 111 79 2,001 191 1,112 145 41 259 36	1,147 4 324 76 66 1,750 100 575 121 - 267 34	601 - 81 213 81 1,341 246 1,566 40 60 186 23
TOTAL Other Areas / Autres régions	8,816	489	720	8,396	6,034	7,747	678	566	7,106	5,829	4,464	4,438
TOTAL Creater Toronto Metro Area / Région mêtro. du Grand Toronto	46,518	3,432	3,065	44,586	36,597	36,525	3,431	2,980	33,192	32,261	35,82,	38,457

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\tilde{A}$  la fin de la période indiquée.

30/12/88 (92U)

		(D)	ACTITIES OF	iiits / en	пошьте ф	e logement	.8)					
Area / Endroit		Mis	Starts en chant:	ier				ompletion chèvement			Unde Constr En constr	(2)
area / Endroit	1987	Nover		Jan.	- Nov.	1007	Nover		Jan. janv.	- Nov.	Novemb	er 30th ovembre
	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	66 32 41 116 115 14 35 53 184 208 596	2 6 3 9 2 2 2 - 14 4 75	13 1 5 2 11 - 1 1,7 22 111	65 31 41 114 107 13 34 49 177 201 576	85 40 33 35 118 14 17 47 180 201 830	68 38 42 53 92 11 42 43 174 211 507	5 3 3 2 12 3 15 3 16 10 30	9 1 9 4 11 1 - 7 23 12 97	63 33 42 42 79 7 40 39 153 200 492	58 29 29 93 101 9 18 40 163 168 629	24 8 7 80 48 8 9 20 59 51 402	46 15 11 13 59 7 27 62 79 605
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région métro de Windsor	1,460	117	184	1,408	1,600	1,281	102	174	1,190	1,337	716	933
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus  Barrie, C.A./A.R.  Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	1,101 244 152	42 45 20	94 203 12	978 244 152	918 343 108	1,105 293 166	128 36 19	34 9 17	1,052 275 152	687 130 102	429 114 73	730 308 64
Total	1,497	107	309	1,374	1,369	1,564	183	60	1,479	919	616	1,102
Belleville, C.A./A.R.  Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	1 214 15 64 56 101 164	- 52 2 5 4 2 68	- 14 4 6 1 11 6	1 204 14 63 56 101 156	1 147 11 66 67 114 248	1 331 16 66 51 94 101	- 10 1 7 5 21	9 - 11 13 24 87	1 329 16 59 51 94	190 13 56 63 101 235	121 5 29 22 29 83	1 84 4 33 25 42 99
Total	615	133	42	595	654	660	61	144	646	658	289	288
Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	778 32 39	35	44 11 1	673 32 37	635	483 23 38	51 3 -	29 8 3	453 19 33	626 17 26	355 19 8	434 32 12
Total	849	38	56	742	703	544	54	40	305	009	382	4/8

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.

		Mis	Starts en chant	ier				mpletion hèvement			Unde Constr En constr	(2)
Area / Endroit	1987	Nover		Jan.		1987	Novem		Jan.	- Nov.	Novemb Le 30 n	er 30th
	1907	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
gglomerations of 50,000 Pop. + / gglomérations de 50,000 âmes et plus												
Cornwall, C.A./A.R.												
Cornwall, city	504	123	24	468	242	389	15	41	337	321	270	175
Cornwall, twp.	89	~	17	71	69	112	1	26	103	64	19	32
Indian Reserve No. 59	_	_	-	_	-	-	-	_	-	-	_	_
Total	593	123	41	539	311	501	16	67	440	385	289	207
Guelph, C.A./A.R.												
Eramosa, twp.	73	5	-	69	17	88	15	-	85	21	19	16
Guelph, city	1,076	37	129	1,042	791	986	93	80	848	750	471	407
Guelph, twp.	39	3	1	37	17	33	4	-	28	24	15	4
Total	1,188	45	130	1,148	825	1,107	112	80	961	795	505	427
Kingston, C.A./A.R.												
Amherst Island, twp.	-	-	-	_	-	-	470	_	_	_	_	_
Bath, village	12	-	-	11	7	6	4		6	9	6	1
Ernestown, twp. Howe Island, twp.	37	2		37	43	39	7	2	39	48	16	1
Kingston, city	449	7	_	449	443	327	9	-	324	249	441	632
Kingston, twp.	852	4.5	43	810	729	755	47	65	684	636	370	432
Loughborough, twp.	21	13	2	14	72	2	1	7	2	57	13	34
Pittsburgh, twp.	113	1	4	103	93	112	15	17	106	92	33	. 38
Portland, twp. Storrington, twp.	23	_	1 5	22	37	18	8	7	18 20	12	33	30
Wolfe Island, twp.	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-		1
Total	1,547	68	56	1,485	1,475	1,293	91	99	1,199	1,142	916	1,213
North Bay, C.A./A.R.												
East Ferris, twp.	31	_	1	31	32	29	4	5	28	24	7	13
Himsworth North, twp.	36	-	-	36	15	19	3	8	17	30	23	(
Nipissing 10 I.R.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay, city	653.	85	36	618	571	570	175	106	553	457	322	452
Total	720	85	37	685	618	618	182	119	598	511	352	471
Peterborough, C.A./A.R.												
Douro, twp.	30		4	29	31	23	7	8	21	30	18	18
Dummer, twp. Ennismore twp.	31 69	2 4	3	29	35	18	1	4 2	17 52	48	28	1 2
Indian Reserve No. 35 & 36	8	- 4	-	2	12	10	6	4	8	56	33	1
Lakefield, village	19	3	5	19	34	17	2	5	17	33	7	
North Monoghan, twp.	12	1	-	12	3	10	3	2	10	4	3	
Otonabee, twp. Peterborough, city	59 671	40	12 205	622	1,022	31 721	3 58	6	665	826	39 408	3
Smith, twp.	76	6	3	72	81	74	13	66	61	76	32	60
Total	975	60	235	200	1 201	0.50	0.2	100	000	1 1 1 2		
TOTAL	9/5	60	235	908	1,321	959	93	108	882	1,143	571	74

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) As at the end of the period shown. /  $\grave{A}$  la fin de la période indiquée.

30/12/88 (920)

		(Dw	relling Ur	ilts / en	nombre de	e logement	s)					
Area / Endroit		Mis	Starts en chanti	er				mpletions hèvements			Under Constru En ( constru	uction (2)
med / Bigeote	1987	Novem		Jan		1987	Novem		Jan janv		November Le 30 no	er 30th
	1707	1987	1988	1987	1988	1907	1987	1988	1987	1988	1987	1988
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50,000 âmes et plus												
Sarnia, C.A./A.R.												
Clearwater, town (3) Indian Reserve Moore, twp. Point Edward, village	346 1 38 3	20	74 - 6 37	324 1 34	344 - 43 53	318 1 50	26 - 2	46	290 1 46	293	88	133 - 25
Sarnia, city	36	7	2	31	32	31	1	2	29	49 35	17 14	38 12
Total	424	28	119	391	472	401	29	50	367	409	133	208
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.												
Indian Reserves Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen, twp. Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	- 2 4 10 272	- - - - 18	- - 2 - 27	- 2 3 9 254	- 6 9 5 539	- 1 2 7 264	- - - - 20	- 1 2 31	- 1 2 6 243	2 3 6 341	1 1 3 130	5 8 5 319
Total	288	18	29	268	559	274	20	34	252	352	135	337
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomerations de 10,000-49,999 âmes												
Brockville, C.A./A.R. Chatham, C.A./A.R. Cobourg, C.A./A.R. Collingwood, C.A./A.R. Elliot Lake, C.A./A.R. Haileybury, C.A./A.R. Hawkesbury, C.A./A.R. (Ont. Portion) Kapuskasing, C.A./A.R. Kenora, C.A./A.R. Kirkland Lake, C.A./A.R. Leamington, C.A./A.R. Lindsay, C.A./A.R. Midland, C.A./A.R. Ovillia, C.A./A.R. Ovillia, C.A./A.R. Oven Sound, C.A./A.R. Stratford, C.A./A.R. Tilisonburg, C.A./A.R. Tilisonburg, C.A./A.R. Wallaceburg, C.A./A.R. Woodstock, C.A./A.R.	373 383 165 364 7 100 118 22 83 18 130 341 503 255 331 115 123 283 184 279 104	21 60 2 54 4 1 - 10 5 4 4 36 10 34 35 24 - 3 6 27 26 - 13	9 15 17 96 - 4 11 - 7 1 4 8 8 9 0 30 45 35 27 16 7 22 5 5	349 313 107 3300 7 100 1111 22 31 18 130 325 492 248 327 93 119 275 143 263 101 210	326 214 68 1888 5 60 611 15 67 20 92 194 406 385 183 184 67 182 270 76 651	299 426 88 347 4 94 56 13 119 15 135 274 370 248 178 127 100 288 118 218 85 165	95 12 17 3 3 2 11 - 2 3 1 1 2 16 56 28 43 5 5 5 5 2 0	19 19 6 2 1 1 6 10 2 17 5 7 7 23 5 7 7 21 13 18 14 -6 45 2 2 7	290 413 80 297 4 54 53 12 111 14 116 265 317 227 124 83 89 224 107 204 83	194 322 124 237, 5 5 50 135, 17 100, 23 113, 268, 443, 288, 286, 80, 128, 123, 211, 23, 211, 332, 97, 410	144 147 57 281 4 55 91 12 30 8 69 169 266 153 241 66 96 111 67 121 80 156	290 96 52 212 4 25 22 8 39 4 31 97 186 235 82 147 28 114 92 55 60 397
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10,000 âmes et plus  Dunnville, town Haldimand, town Huntsville, town Nanticoke, city Fort Hope, town	64 312 281 161 70	6 24 5 9 14	15 60 72 71 2	61 298 127 153 52	75 193 412 199 145	41 257 167 130 33	11 17 26 20 3	16 24 27 27 11	32 221 166 112 27	72 223 269 177 167	34 156 52 74 37	31 104 329 86 26
TOTAL UNTARIO PROVINCE / PROVINCE DE L'ONTARIO	93,900	7,208	8,224	88,632	81,047	78,050	7,507	7,133	71,034	72,971	61,650	67,110

Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.
 As at the end of the period shown. / À la fin de la période indiquée.
 Sarnia, twp. changed to Clearwater, town 1/1/88. / Canton de Sarnia changé à Clearwater ville 1/1/88.



# Dwelling Starts, by Type of Finance Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements mis en chantier dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / F	inancement LNH				
		CMHC / SCHL		Approve	d Lenders / Prêteurs agréés				
	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area / Endroit	Logements sociaux	Habitations pour la	SCHL	Non-Profit Public and Private Initiated Housing	Section 6	Section 6 Total	NHA Total	Non-NHA Financed	GRAND TOTAL
	total	vente ou la location total	total	Sec. 6 Logements sans but lucratif	Article 6	Article 6 Total	LNH	Financement non-LNH	TOTAL
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
				10,000 Population and	Over / Collectivités de 10,0	000 âmes et pl	us		
88 - Nov. / nov.									
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ.	- 1	_	- 1	8	3	3 8	3	105	108 65
N.S. NÉ.	5	-	5	29	11	40	45	227	272
N.B. NB. Que. Qué.	_	_	_	57	23 326	383	23 383	222 4,290	245 4,673
Ont. Ont.	2	-	2	528	81	609	611	7,613	8,224
Man. Man. Sask. Sask.	_	-	_		2 28	2 28	2 28	259	261 267
Alta. Alb.	-	-	-	-	141	141	141	909	1,050
B.C. CB.	-	1	1	74	70	144	145	2,021	2,166
TOTAL 88 - Nov. / nov.	8	1	9	696	685	1,381	1,390	15,941	17,331
TOTAL 87 - Nov. / nov.	9	-	9	531	682	1,213	1,222	16,782	18,004
988 - JanNov. janvnov.									
Nfld. TN.	-	-	-	55	25	80	80	1,551	1,631
P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ.	2 19	_	2 19	34 58	34 200	68 258	70 277	3,159	688 3,436
N.B. NB.	-	-	-	41	143	184	184	2,066	2,250
Que. Qué. Ont. Ont.	- 5	-	- 5	623 4,585	3,228 1,183	3,851 5,768	3,851 5,773	42,614 75,274	46,465 81,047
Man. Man.	-	-	-	264	212	476	476	3,768	4,244
Sask. Sask. Alta. Alb.	_		_	96 26	324 1,096	1,122	420 1,122	2,448	2,868
B.C. CB.	1	6	7	1,034	1,014	2,048	2,055	7,368 23,002	8,490 25,057
TOTAL 988 - JanNov. janvnov.	27	6	33	6,816	7,459	14,275	14,308	161,868	176,176
TOTAL 987 - JanNov. janvnov.	81	4	85	7,868	8,624	16,492	16,577	184,674	201,251
		1			CANADA				
988 - Nov. / nov.								/	
Nfld. TN.	-	-	-	-	4	4	4		
P.E.I. ÎPÊ. N.S. NÊ.	10 13	1 1	10	8 32	3 22	11 54	21 67	/	/
N.B. NB.	-	-	-	-	. 33	33	33		/
Que. Qué. Ont. Ont.	22	_	22	108 528	356 170	698	464 720		/
Man. Man.	-	-	-	20	10	30	30	/	/
Sask. Sask. Alta. Alb.	-	_	_	14	44 162	16.	58 162		/
B.C. CB.	4	1	5	74	77	151	156	V	V
CANADA 88 - Nov. / nov.	49	1	50	784	881	1,665	1,715	N/A	N/A
CANADA 987 - Nov. / nov.	43	-	43	672	807	1,479	1,522	N/A	N/A
988 - JanNov. janvnov.									
Nfld. TN.	4	-	4	76	83	159	163	/	
P.E.I. ÎPÉ.	17	-	17	62	42	104	121 507		/
N.S. NÉ. N.B. NB.	101	1	101	67	339 271	406 312	312		/
Que. Qué.	-	-	126	809	3,736	4,545	4,545	1 /	/
Ont. Ont.	123	3	126	5,230	1,786	7,016	7,142	1/	/
Man. Man.	61	-	61	207	364	571	632	1/	/
Sask. Sask.	5	7	12	26 1,067	1,231	1,257	1,257	V	
	,	1				-		1	-
Sask. Sask. Alta. Alb.	311	10	321	7,904	9,135	17,039	17,360	N/A	N/A

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sams but lucratif (article 15) logement public (article 43) et enrembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 52) and CMIC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCML (article 58 et 159).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (UPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothècaires indexés.

# Dwelling Completions, by Type of Financing Centres 10,000 Population and Over (1), and Canada Logements achev6s dans les collectivités de 10,000 8mes et plus (1), et pour l'ensemble du Canada, par genre de financement (Dwelling Units / en nombre de logements)

					NHA Financed / I	Inancement LNH				
			CMHC / SCHL		Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés				
		Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
Area /	Endroit				Non-Profit Public	Contact f	Section 6	MILLA	Non-NHA	GRANE
		Logements sociaux total	Habitations pour la vente ou la location	SCHL total	and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans	Section 6	Total Article 6 Total	NHA Total LNH	Financed Financement non-LNH	TOTAL TOTAL GLOBA
		(2)	total (3)		but lucratif entreprise publique et entreprise	(4)				
					privée article 6					
988 - Nov.	/ nov.				10,000 ropulation and	i Over / Collectivités de 10,0	700 ames et p	Tus Tus	T	
Nfld	. TN.	_	_	_	_	6	6	6	101	10
P.E.	I. ÎPÉ.	-	_	-	**	27	27	-	81 300	3:
N.S. N.B.	NB.	_1	-	_1	_	30	30	28 30	339	3
Que. Ont.	Qué. Ont.	-	_	_	40 291	280 271	320 562	320 562	3,939 6,571	4,2
Man.	Man.	-	-	-	32	2	34	34	477	5
Sask Alta		_	_	_		46 119	46 119	46 119	235 811	2 9
в.C.		-	4	4	220	139	359	363	1,767	2,1
TOTAL 988 - Nov.		1	4	5	583	920	1,503	1,508	14,621	16,1
TOTAL 987 - Nov.		3	-	3	884	1,004	1,888	1,891	15,098	16,9
988 - Jan.	-Nov.									
	. TN.	5	-	5	54	123	177	182	1,505	1,6
P.E.I	I. ÎPÉ. NÉ.	53	_	53	74 35	27 266	301	103 354	3,321	3,6
N.B.	NB.	-		-	20	106	126	126	2,054	2,1
Que. Ont.		5	_	5	1,014	3,878 2,408	4,892 6,632	4,892 6,637	49,670	54,5 72,9
Man. Sask		26	-	_ 26	200 287	308 470	508 757	508 783	3,663	4,1 3,1
Alta. B.C.	. Alb.	-	- 8	- 9	26 1,448	1,432 629	1,458	1,458	6,803 20,503	8,2
TOTAL 988 - Jan.	L	92	8	100	7,382	9,647	17,029	17,129	156,668	173,7
TOTAL 987 - Jan	L	314	4	318	6,990	9,454	16,444	16,762	156,442	173,2
	nov.				.,,,,,					,
0.00 1/	,		T			CANADA	T	T		
988 - Nov.									/	
Nfld.	. TN. I. ÎPË.	167	_	167	4	15	19	186	/	
N.S.	NE.	11	-	11	6	40	46	57		/
N.B. Que.		_	-		10	48 345	58 400	58 400	/	/
Ont. Man.	Ont. Man.	4	_	4	368 32	341	709	713	1 /	/
Sask	. Sask.	-	-	-	41	54	95	95		/
Alta B.C.	. Alb. CB.	4	4	- 8	220	136 150	370	136 378		
CANAI 988 - Nov.		188	4	192	736	1,131	1,867	2,059	N/A	N/.
CANAI 987 - Nov.		30	_	30	1,004	1,180	2,184	2,214	N/A	N/.
988 - Jan.	-Nov.								/	
Nfld	TN.	195	5	200	96	178	274	474		,
P.E.I	I. ÎPÉ. NÉ.	13 134	-	13	74 56	30 350	104	117 540		/
N.B.	NB.		-	-	55	213	268	268		/
Que. Ont.		96	8	104	1,121	4,392 2,946	5,513 7,428	5,513 7,532	/	
Man.	Man.	-	-	-	255	347	602	602	//	/
	. Alb.	169	-	169	454 35	512 1,561	966 1,596	1,135		/
B.C.		11	17	28	1,555	660	2,215	2,243	/	<u> </u>
CANAI 988 - Jan. janv		618	30	648	8,183	11,189	19,372	20,020	N/A	N/.
987 - Jan. janv.		911	12	923	7,823	10,760	18,583	19,506	N/A	N/
J 0.11 v .					.,025	20,,00	10,505	. , , , , , ,	/ //	

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 53) and CHMC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCRL (article 58 et 159).
(4) Includes (IPO) Interest prepayment option, (OPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothêcaires indexés.

## Dwelling Starts, by Type of Financing in Metropolitan Areas (1) Logements mis en chantier, par genre de financement dans les régions métropolitaines (1) (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / F					
		CMHC / SCHL		Approve	d Lenders / Prêteurs agréés				
Area / Endroit	Social Housing Total	Market Housing Total	CMHC Total	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
	Logements	Habitations	SCHL	Non-Profit Public and Private	Section 6	Section 6 Total	NHA Total	Non-NHA Financed	GRAND TOTAL
	sociaux	pour la vente ou la location total	total	Initiated Housing Sec. 6 Article 6 Logements sans but lucratif		Article 6 Total	LNH	Financement non-LNH	TOTAL
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
algary	-	1 10	-	-	107	107	107	348	45
hicoutimi-Jonquière	-		-	-	1	1	1	71	72 421
dmonton alifax	_	_	_	-	30 5	30	30 5	397 163	168
amilton	-	-		-				100	100
itchener	-	-	-	-	47	47	47	746	79:
ondon	-	-		67	1	68	68	399	2 467
ontreal shawa	_	_	-	_	152	152	152	2,531	2,683
snawa ttawa-Hull	_	-	_	88	5	93	93	862	95
Ottawa	-	-	-	88	5	93	93	657	750
Hull	-	-	-	-	- 15	- 15	1.5	205	20:
uébec	_	_	_	_	15 10	15	15 10	420 74	43
egina t. Catharines-Niagara	_	-	_		-	-	-	419	419
aint John	-	-	-	-	4	4	4	89	9:
t. John's	-	-	-	-	3	3	3	74	77
askatoon	1 -	_	_	400	13 4	13	13	58	7 : 6 :
herbrooke udbury	1 -		_		1	1	1	70	7
hunder Bay	2	-	2	24	1	25	27	97	12
oronto	-	-	-	232	1	233	233	2,832	3,065
rois Rivières	-	-	_	15	89 63	104	104 63	125	1,30
ancouver ictoria	] _	_			4	4	4	169	17:
indsor	-	-	_	50	3	53	53	131	184
innipeg	-	-	-	-	1	1	1	249	250
TOTAL 988 - Nov. / nov.	2	-	2	476	560	1,036	1,038	12,104	13,14
TOTAL 987 - Nov. / nov.	-	-		381	600	981	981	14,114	15,09
algary		-	-	~	561	561	561	2,928	3,48
hicoutimi-Jonquière	-	-	-	51	66	117	117	725	84:
dmonton	-	-		26	397	423 133	423 137	3,423 2,284	2,42
alifax amilton	4	_	4	165	133	165	165	4,242	4,40
itchener	_	_	_	-	116	116	116	4,622	4,73
ondon	- 1	-		92	21	113	113	4,331	4,44
ontréal	-	-	-	211	1,861	2,072	2,072 89	3,339	26,81 3,42
shawa ttawa-Hull	_	-	-	80 532	330	862	862	9,113	9,97
Ottawa Ottawa	1 -	-	_	532	211	743	743	7,105	7,84
Hull	-	-	-	-	119	119	119	2,008	2,12
uébec	-	-	-	96	364 62	364 158	364 158	5,271	5,63.
egina t. Catharines-Niagara	_	_		96 34	155	189	189	2,731	2,92
aint John	-			-	57	57	57	784	84
t. John's	-	-	-	-	9	9	227	1,119	1,12
askatoon	-	_	_	20	227 59	227 79	227 79	1,035	1,11
herbrooke udbury		_	_	119	32	151	151	999	1,15
nunder Bay	2	-	2	136	6	142	144	540	68
ronto	-	-	-	2,322	216	2,538	2,538	34,059	36,59
rois Rivières	-	-		62	123 882	1,650	185 1,650	14,989	1,09
ancouver	_	_	_	768 154	32	186	186	2,100	2,28
ictoria indsor	_	-	-	221	158	379	379	1,221	1,60
innipeg	-	-	-	264	208	472	472	3,419	3,89
TOTAL 988 - January / Nov. janvier / nov.	6	-	6	5,353	6,084	11,437	11,443	130,935	142,37
TOTAL 987 - January / Nov. janvier / nov.	15	490	15	6,621	7,147	13,768	13,783	154,269	168,05

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (IPO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAL) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et (PHI) prêts hypothécaires indexés.

# Dwelling Completions, by Type of Financing in Metropolitan Areas (1) Logements achevés, par genre de financement dans les régions métropolitaines (1) (Dwelling Units / en nombre de logements)

				NHA Financed / F	inancement LNH				
		CM4C / SCHL		Approve	ed Lenders / Prêteurs agréés				
Area / Endroit	Social Market Housing CMHC Logements Sociaux Pour la Lotal L	Housing	CMHC	Social Housing Logements sociaux	Market Housing Habitations pour la vente ou la location				
		Non-Profit Public and Private Initiated Housing Sec. 6 Logements sans but lucratif	ce Section 6 using Article 6		NHA Total LNH	Non-NHA Financed Financement non-LNH	GRAND TOTAL TOTAL GLOBAL		
	(2)	(3)		entreprise publique et entreprise privée article 6	(4)				
algary	-	190	_		E 7				
hicoutimi-Jonquière	_		_	_	57 . 3	57	57 3	435	492
dmonton alifax	_	-	-	-	46	46	46	305	351
amilton		_	_	_	14	14	14	259	273
itchener	-	-	-	-	79	79	79	320	320 458
ondon ontreal	_	_	_	- 40	2	2	2	347	349
shawa	_	_	_	40 70	137	177 76	177 76	2,390	2,567
ttawa-Hull	-	-	-	-	56	56	56	839	895
Ottawa Hull	_	_	_	-	37	37	37	672	709
uébec	-	***	_	-	19 21	19	19 21	167	186
egina	-	-	-	-	26	26	26	57	83
t. Catharines-Niagara aint John	_		_	80	5	80	80	376	456
t. John's	~	-	-	_	3	5 3	5	165	170
askatoon nerbrooke	-	-	-	-	19	19	19	125	144
dbury	_	_	_	_	5	5	5	31	36
under Bay	-	-	~	-	2	2	2	91 25	91 27
oronto tois Rivières	_	-	-	-	11	11	11	2,969	2,980
ancouver	_	_	-	103	4 125	228	4 228	64	68
ictoria		-	-	87	3	90	90	1,026	1,254
indsor innipeg	_	_	_	39	37	76	76	98	174
		_		32	2	34	34	421	455
TOTAL 988 - Nov. / nov.	-	-	-	451	663	1,114	1,114	11,573	12,687
TOTAL 987 - Nov. / nov.	2	-	2	738	806	1,544	1,546	11,913	13,459
algary	-	_			725	725	725	3,067	
nicoutimi-Jonquière	-	-	-	8	76	84	84	706	3,792 790
monton lifax	10	_	10	26 27	506	532	532	2,871	3,403
milton	-	-	-	325	200 172	227 497	237 497	2,686 4,183	2,923 4,680
tchener	-	-	-		148	148	148	3,600	3,748
ntréal		-	_	212 801	110	322	322	4,559	4,881
hawa	-	-	-	238	2,172 109	2,973 347	2,973 347	30,561	33,534 2,781
tawa-Hull Ottawa	-	-		294	465	759	759	8,376	9,135
Hull	_	_	_	294	289 176	583 176	583 176	6,748	7,331
ébec	-	- 1	-	-	700	700	700	1,628	1,804 6,486
gina . Catharines-Niagara	_	_		50	205	255	255	823	1,078
int John	-	-	-	80	152 23	232	232 23	2,043	2,275 917
. John's skatoon	-	-	***	52	106	158	158	1,141	1,299
erbrooke	10	_	10	66	217	283	293	1,079	1,372
dbury	_	-	-	60	61 67	61 127	61 127	1,497	1,558
under Bay ronto	_	_	-	119	65	184	184	598	782
ois Rivières	_	_	_	1,663	493 78	2,156	2,156	30,105	32,261
ncouver	-	-	- }	1,055	483	118	118	993	1,111 15,255
ctoria ndsor	-	-	400	319	29	348	348	1,842	2,190
nnipeg	_	_	_	295 160	164 308	459 468	45 <b>9</b> 468	878	1,337
TOTAL 38 - January / Nov. janvier / nov.	20	-	20	5,890	7,834	13,724	13,744	3,436	3,904
TOTAL 87 - January / Nov. janvier / nov.	257	-	257	6,099	7,815	13,914	14,171	128,773	142,944

⁽¹⁾ Data on 1986 census definitions. / Données fondées sur les définitions de recensement de 1986.
(2) Includes loans to non profit corporations (Section 15), public housing (Section 43) and federal provincial rental and sales housing projects (Sections 34.15, 40 and 55). / Comprend les prêts aux sociétés sans but lucratif (article 15) logement public (article 43) et ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre (article 34.15, 40 et 55).
(3) Includes graduated payment mortgage (Section 58) and CMHC direct (Sections 58 and 59). / Comprend les prêts hypothécaires à paiements progressifs (article 58) et les prêts directs de la SCHL (article 58 et 59).
(4) Includes (1PO) interest prepayment option, (GPM) graduated payment mortgage, (EPM) equal payment mortgage and (ILM) index linked mortgage. / Comprend (OPAI) option de paiement anticipé de l'intérêt, (HPP) prêt hypothécaire à paiements progressifs, (HPE) hypothèques à paiements égaux et

## Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

#### November / novembre 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total			
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuell	es et jumelées	L			
Ifld. TN.	-	106	400-	-		106			
.E.I. 1PÉ.	4	37	-	-	-	41			
I.S. NÉ.	29	155	-	-	1	185			
1.B. NB.	-	187 2,073		-	-	187 2,083			
Qué. Qué. Ont. Ont.	10	4,225	2			4,244			
Man. Man.		189		_	_	189			
Sask. Sask.	-	161	2	_	-	163			
alta. Alb.	4	808	18	-	_	830			
сВ.	10	1,303	27	-	-	1,340			
TOTAL	74	9,244	49	-	1	9,368			
			Row / En b	ande		L.,			
fld. TN.	_	-	_	-	_	_			
P.E.I. 1PÉ.	-	-	-	-	-	_			
I.S. NÉ.	26		-	-	_	26			
NB.	-	-		-	-				
Qué. Qué.	28	17	4	-	-	49			
ont. Ont.	115	150 -	530	42	18	855			
lan. Man. Sask. Sask.	8	8	19	_	_	35			
Alta. Alb.	76	27	15	_	_	118			
3.C. CB.	38	6	187	54	_	285			
TOTAL	291	208	755	96	18	1,368			
		Apartme	ent and Other / App	artements e	t autres				
Wfld. TN.		2		-		2			
P.E.I. ÎPÉ.	24	-	_	-	-	24			
N.S. NÉ.	61	-	_	_	-	61			
N.B. NB.	58	- 58	734	63	_	58 2,541			
Qué. Qué. Ont. Ont.	1,686	10	2,188	108	8	3,125			
ian. Man.	72	-	2,100	-	-	72			
Sask. Sask.	54	_	15	-	_	69			
lta. Alb.	102	-	ann	-	-	102			
в.с. св.	152	-	292	-	97	541			
TOTAL	3,020	70	3,229	171	105	6,595			
		TOTAL							
Nfld. TN.	-	108		-	_	108			
P.E.I. ÎPÉ.	28	37	-	-	_	65			
	116	155	-	-	1	272			
	58	187	720	-	-	245			
И.В. ИВ.	1,724	2,148	738	63	26	4,673			
NB. Que. Qué.		4,385	2,720	150	26	8,224			
NB. Que. Qué. Ont. Ont.	943								
i.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Ian. Man.	72	189	36		-	/h/			
NB. Que. Qué. Ont. Ont. Ian. Man. Sask. Sask.	72 62	169	36 33	-	one don	267 1,050			
i.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man.	72		36 33 506		97	1,050 2,166			

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

## Dwelling Starts By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Mises en chantier de logements par marché visé dans les collectivités de 10,000 âmes et plus (1)

January-November / janvier-novembre 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total
		Single-Det'd	l and Semi-Det'd /	Individuelle	es et jumelées	
Ifld. TN.	10	1,541	-	-	_	1,551
P.E.I. 1PÉ.	16	429	-	-	_	445
1.S. NÉ.	91	2,368	-	18	1	2,478
NB.	8	1,877		-	1	1,886
ue. Qué.	45	22,353	8	-	27	22,433
nt. Ont.	189	45,403	35	2	2	45,631
an. Man.	6 22	2,603	52 25	_	_	2,661
ask. Sask. lta. Alb.	6	1,626 7,572	77		1	1,673 7,656
lta. Alb. .C. CB.	32	14,248	443	10	7	14,740
TOTAL	425	100,020	640	30	39	101,154
			Row / En ba	ande		
fld. TN.	15	-	-	-	-	1.5
.E.I. ÎPÉ.	15	-	-	-	me.	15
.s. NE.	143	16	12	60	-	231
.B. NB.	43	19	64	40	-	166
ue. Qué.	127	909	87	65	-	1,188
nt. Ont.	1,938	2,553	3,317	637	30	8,475
an. Man. ask. Sask.	110	- 8	144 109	46	-	254
ask. Sask. lta. Alb.	112	292	77	-	_	481
.C. CB.	280	9	2,114	616	57	3,076
TOTAL	2,848	3,806	5,924	1,464	87	14,129
		Aparto	ment and Other / App	partement et	autres	
fld. TN.	51	14		_		65
.E.I. 1PÉ.	200		-	24	4	228
.S. NÉ.	691	_	-	36	_	727
.B. NB.	160	-	38	-	-	198
ue. Qué.	15,801	372	5,979	690	2	22,844
nt. Ont.	9,803	96	16,032	984	26	26,941
an. Man.	951	-	252	120	6	1,329
ask. Sask.	375	T.,	542	50	-	967
lta. Alb. .C. CB.	335	18	- 4,791	131	409	353 7,241
. O. D.	1,,00				447	<del> </del>
moma t	20 27/					60,893
TOTAL	30,276	501	27,634	2,035	447	L
TOTAL	30,276	501	27,634 TOTAL	2,035	447	
fld. TN.	76	1,555		_	~	1,631
fld. TN. .Ł.I. ÎPÉ.	76 231	1,555	TOTAL	- 24	- 4	1,631
fld. TN. .Ł.I. ÎPÉ. .S. NÉ.	76 231 925	1,555 429 2,384	TOTAL 12		- 4 1	1,631 688 3,436
fld. TN. .Ł.I. ÎPÉ. .S. NÉ. .B. NB.	76 231 925 211	1,555 429 2,384 1,896	TOTAL 12 102	24 114 40	- 4 1 1	1,631 688 3,436 2,250
fld. TN. .L.I. ÎPÉ. .S. NE. .B. NB. ue. Qué.	76 231 925 211 15,973	1,555 429 2,384 1,896 23,634	TOTAL 12 102 6,074	- 24 114 40 755	- 4 1 1 29	1,631 688 3,436 2,250 46,465
fld. TNL.I. îPÉS. NÉB. NB. ue. Qué. nt. Ont.	76 231 925 211 15,973 11,930	1,555 429 2,384 1,896 23,634 48,052	TOTAL  - 12 102 6,074 19,384	- 24 114 40 755 1,623	- 4 1 1 29 58	1,631 688 3,436 2,250 46,465 81,047
fld. TNL.I. îPES. NEB. NB. ue. Qué. nt. Ont. an. Man.	76 231 925 211 15,973 11,930 1,067	1,555 429 2,384 1,896 23,634 48,052 2,603	TOTAL  - 12 102 6,074 19,384 448	- 24 114 40 755 1,623 120	- 4 1 1 29 58 6	1,631 688 3,436 2,250 46,465 81,047 4,244
fld. TNE.I. îPES. NEB. NB. ue. Qué. nt. Ont. an. Man. ask. Sask.	76 231 925 211 15,973 11,930 1,067 462	1,555 429 2,384 1,896 23,634 48,052 2,603 1,634	TOTAL  - 12 102 6,074 19,384 448 676	- 24 114 40 755 1,623 120 96	- 4 1 1 29 58 6	1,631 688 3,436 2,250 46,465 81,047 4,244 2,868
fld. TNE.I. îPES. NEB. NB. ue. Qué. nt. Ont. an. Man.	76 231 925 211 15,973 11,930 1,067	1,555 429 2,384 1,896 23,634 48,052 2,603	TOTAL  - 12 102 6,074 19,384 448	- 24 114 40 755 1,623 120	- 4 1 1 29 58 6	1,631 688 3,436 2,250 46,465 81,047

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de 10 000 âmes et plus (1)

#### November / novembre 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total			
		Single-Det'd	and Semi-Det'd /	Individuell	es et jumelées				
If1d. TN.	2	105	_	-ma	-	10			
P.E.I. 1PÉ.	1	44	-	-	-	4.			
I.S. NÉ. I.B. NB.	2	204	-	-	_	206			
Que. Qué.	4	285 2,129	2	-	-	28.			
nt. Ont.	50	5,052			_	2,135 5,102			
lan. Man.	_	258	8	_	***	266			
ask. Sask.		178	10	_		188			
lta. Alb.	-	871	2	_	-	873			
.C. CB.	-	1,230	32	6	-	1,268			
TOTAL	59	10,356	54	6	-	10,475			
			Row / En ba	ande					
fld. TN.	-		-	_	_	_			
.E.I. ÎPÉ.	-		-	-	-	-			
.S. NE.	-	6	-	-	-	(			
.B. NB.	-	11	6	-	-	17			
ue. Qué. nt. Ont.	38 259	48 198	4	1.57	-	90			
an. Man.	12	190	394 33	157		1,008			
ask. Sask.	3	_	-	_	_	4.5			
lta. Alb.	_	45	12	_	_	57			
.C. CB.	49	-	212	75	-	336			
TOTAL	361	308	661	232		1,562			
		Apartme	nt and Other / Appa	artements et	autres				
fld. TN.	-	-	-	-	Anna	-			
.E.I. ÎPÉ.	36	-	-	-	-	36			
.S. NÉ.	104	-	-	12	-	116			
.B. NB. ue. Qué.	67	54	848	-	-	67			
nt. Ont.	1,096	14	472	36	_	2,034			
an. Man.	182		18	_	_	1,023			
ask. Sask.	_	wede	90	- 1	-	90			
lta. Alb.	-	~	-	-		-			
.C. CB.	240		250	36	-	526			
TOTAL	2,262	68	1,678	84	400	4,092			
		TOTAL							
fld. TN.	2	105	400	-	-	107			
	37	44	-	-	-	81			
	106	210	-	12		328			
.s. NÉ.	67	296	6	-	Ma	369			
.S. NE. .B. NB.	1 120	2,231	854 866	36	_	4,259			
.S. NÉ. .B. NB. ue. Qué.	1,138	5 264		157	-	7,133			
.S. NÉ. .B. NB. ue. Qué. nt. Ont.	846	5,264			_	511			
.S. NÉ. .B. NB. ue. Qué. nt. Ont. an. Man.	846 194	258	59	-	-	511			
.S. NÉB. NB. ue. Qué. nt. Ont. an. Man. ask. Sask.	846	258 178	59 100	-	- - -	281			
.S. NÉ. .B. NB. ue. Qué. nt. Ont. an. Man.	846 194 3	258	59	-	- - -				

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

## Dwelling Completions By Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) Logements achevés par marché visé dans les collectivités de $10\,000$ âmes et plus (1)

#### January-November / janvier-novembre 1988

Area / Province	Rental Logements locatifs	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Condominium Logements de copropriété	Other Autre	Not Available Données non disponibles	Total			
		Single-Det'	d and Semi-Det'd / I	ndividuell	es et jumelées				
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask. Alta. Alb. B.C. CB.	17 5 19 10 43 250 8 56 2 23	1,564 366 2,237 1,952 24,466 46,702 2,845 1,815 7,235 12,702	- - 4 16 27 10 33 50 493	18 26 - 11 - - - 12	- - - - - - - -	1,581 389 2,282 1,966 24,536 46,979 2,863 1,904 7,287 13,230			
TOTAL	433	101,884	633	67	-	103,017			
			Row / En ba	nde					
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que Qué. Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask. Alta. Alb. B.C. CB.	4 3 39 - 132 3,199 106 23 162 161	21 59 1,195 2,477 - - 294 37	- 9 60 317 2,338 81 108 58	66 - 17 1,220 - - 22 310	- - - - - -	4 3 135 119 1,661 9,234 187 131 536 2,485			
TOTAL	3,829	4,083	4,948	1,635	-	14,495			
		Apartme	ent and Other / Appa	rtements e	t autres	.1			
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask. Alta. Alb. B.C. CB.	102 144 969 95 19,397 8,835 719 374 316 2,580	- - - 350 33 - - 3 7	- 188 - 8,155 7,537 194 610 15 3,953	- 46 101 - 463 353 208 100 104 334	- - - - - - -	102 190 1,258 95 28,365 16,758 1,121 1,084 438 6,874			
TOTAL	33,531	393	20,652	1,709	-	56,285			
		TOTAL							
Nfld. TN. P.E.I. ÎPÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont. dan. Man. Sask. Alta. Alb. 3.C. CB.	123 152 1,027 105 19,572 12,284 833 453 480 2,764	1,564 366 2,258 2,011 26,011 49,212 2,845 1,815 7,532 12,746	- 197 64 8,488 9,902 285 751 123 6,423	- 64 193 - 491 1,573 208 100 126 656	- - - - - - - -	1,687 582 3,675 2,180 54,562 72,971 4,171 3,119 8,261 22,589			
TOTAL	37,793	106,360	26,233	3,411		173,797			

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area Definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

#### Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par région (1)

November / novembre 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

				(Dwelling U	nits / en	nombre de log	ements)					
Area / Endroit	Log	Rental gements ocatifs	Log prop	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre	1	Available Données disponibles		Total
ALEG / BINTOIL	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres										
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutimi-Jonquière	76	31	-	_	-	-	-	-	-	-	76	- 31
Edmonton Halifax	- 26	78 61	12	-	_	-	-	-	-	_	12 26	78 61
Hamilton	-	-	-	-	_	_	_	-	_	-	-	-
Kitchener	-	96	11	-	86	268	42	-	-	-	139	364
London Montreal	81	78 771	- 6	2	97	674	_	- 62	_	_	178	78
Oshawa	- 10	- 7/1	-		25	- 074	_	63	_	_	25	1,510
Ottawa-Hull	10	211	44	2	59	200	-	-	-	8	113	421
Ottawa Hull	10	124 87	44	2	59	200	_	_	_	8	103	334 87
Québec	-	191	11	_	_	10	-	_	_	_	11	201
Regina	4	4	8	-	-	-	-	-	-	-	12	4
St. Catharines-Niagara	5	42	-	-	35	163	_	-	-	-	40	205
Saint John St. John's	_	_		2	_	_	_	-	_		_	2
Saskatoon	-		-	-	16	-	-	-	-	-	16	-
Sherbrooke	-	49	_	_	-	_	_	_	_	_	_	49
Sudbury Thunder Bay	_	12 24	_	_	_	50	_	_	_	_	_	12
Toronto	-	192	90	-	58	1,284	-	108	-	-	148	1,584
Trois Rivières	-	118	-	20	-	28			-	_	-	166
Vancouver Victoria	_	126	6	_	140	216	54	_	_	_	200	342
Windsor	-	54	-	-	37	-	-	-	-	-	37	54
Winnipeg		72	-	-	-	_	_	-		-		72
Sub-Total/Total partiel	220	2,210	188	26	557	2,893	96	171	-	8	1,061	5,308
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS												
Barrie	_	_	_	-	-	-	-	-	-	_	-	_
Belleville	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6	_
Brantford	-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	_	12
Charlottetown Chilliwack	_	12 26	_	_	_	10	_	_	_	_	_	36
Cornwall	12	-	5	-	-		-	-	-	-	17	-
Drummondville	-	8	-	-	-	-	-	_	_		_	8
Fredericton Granby	_	8 140	_	· I	-	22	_	_	_	_	_	8 162
Guelph	_	-	-	-	44	-	-	-	-	-	44	-
Kamloops	-	-	-	-	-	- 0.7	-	-	-	97	52	124
Kelowna Kingston	28	_	_	-	24	27	_	_	_	9/	52	124
Lethbridge	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
Matsqui	_	-	-	_	4	39	_	_	_	_	4	39
Medicine Hat Moncton	_	50	_	_	_	_	_	_	-		-	50
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	_	72	37	_	_	_	_	72	52
Peterborough Prince George	_	15	-	-	72	3/	_	_	_	_		-
Red Deer	-	24	15	-	15	-	-	-	-	-	30	24
St-Jean	-	24	_	4	11	36	_	_	_	_	11	28 36
Sarnia Sault Ste. Marie	_	_	_	_	-	-	-	-	_	-	-	-
Shawinigan	_	42	_	-	-	-	-	_	_	_	_	42
Sydney-Sydney Mines	40	349	20	4	176	171	_		-	97	236	621
Sub-Total / Total partiel OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/	40	349	20	-	170	1/1						
AUTRES CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	31	461	-	40	22	165	-	-	18	_	71	666
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	291	3,020	208	70	755	3,229	96	171	18	105	1,368	6,595

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

#### Multiple Dwelling Starts by Intended Market by Area (1) Mises en chantier de logements collectifs par marché visé par region (1)

January-November / janvier-novembre 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

Reference   Property   Property		Lo	Rental gements ocatifs	Logo	ownership ements de riétaires cupants	Con	nombre de logo dominium ements de ropriété		Other Autre	1	Available Données disponibles		Total
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	Area / Endroit	En	and Other Appartements	Row En	Apartments and Other Appartements	En	and Other Appartements	En	and Other Appartements	En	and Other Appartements	En	Apartments and Other Appartements et autres
DALCOUNTSIA-Jonguiker - 224 - 66 - 19 12 4 112 31  Chalcountsia-Jonguiker - 14 278 129 - 52 - 19 12 4 118 22  Chalcountsia-Jonguiker - 14 278 129 - 52 - 66 5 186 227  Chalcountsia-Jonguiker - 19 12													
#Indoor #Indipor 98 779 144 247 - 120 6 236 350 #Indipor 98 779 144 247 - 120 6 226 350 #Indipor 98 779 144 247 - 120 6 226 1350 #Indipor 98 779 144 247 - 120 6 226 11,831 \$1,331 *Indipor 98 779 120 *Indipor 98 779 *Indipor 98 779 120 *Indipor 98 779 *Indipor 98 779 *Indipor 99 779 *Indipor 99 779 *Indipor 99 779 779 *Indipor 99 779 779 *Indipor 99 779 779 779 *Indipor 99 779 779 779 779 779 779 779 779 779	Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa-Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Toronto Trois Rivières Vancouver	-4 127 70 195 525 44 60 382 333 49 9 18 4 82 2 - 3 50 8 84 - 14	224 278 618 54 203 1,431 9,189 212 1,235 860 375 1,546 62 568 36 62 259 584 244 88 4,205 359 1,156	129 16 - 111 - 573 186 964 876 88 192 8 - 199 9 - - 7 - 1,368 - 9	66 	53 12 352 321 343 50 81 406 406 		33 33 33 46 	36 51 - 418 - 222 222 - 14 50 - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- 18 2 - 8 8 8	12 186 191 422 623 868 715 71785 1,648 137 238 110 270 59 9 3 94 4 - 2,597 - 2,346	11 313 278 654 768 1,482 1,707 14,306 232 2,742 2,179 267 977 36 20 564 641 245 138 15,991 463 5,167
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS  EARLY	Windsor	34 98	168 779	-	-	62 144	192 247	140	120	_	- 6	236 242	360 1,152
Belleville	URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS												
	Belleville Brantford Charlottetown Chilliwack Cornwall Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Matsqui Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer St-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Sydney-Sydney Mines  Sub-Total / Total partiel  OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/	54 15 4 12 	152 37 144 65 22 52 12 381 - 30 157 409 33 234 - 104 - 19 81 - 24 995 - 111 86 60	27 	2  -5 4  2            -	12 103 - - - - 6 84 - - - 88 38 - - 64 - - - 18 - - - 18 - - - - 18 - - - - -		16	24 	37	264	36 173 15 11 39 - 6 84 - 162 43 - 189 18 107 - 106 284 - 162 14 107 - 162 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	192 154 37 168 123 78 156 50 405 144 30 568 564 33 606 7 104 32 206 
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES 2,848 30,276 3,806 501 5,924 27,634 1,464 2,035 87 447 14,129 60,893	ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/								,				60,893

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

30/12/88 (1,770)

### Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par region (1)

#### November / novembre 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

Area / Endroit	Lo	Rental gements ocatifs	Log prop	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre		Available Données disponibles		Total
	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres										
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutimi-Jonquière	_	-	37	-	-	-	-	-	-	-	37	-
Edmonton	_	9	4	_	12	15	_	_	_	_	16	24
Halifax	-	104	6	-	-	-	-	12	-	-	6	116
Hamilton Kitchener	106	_	_	_	11	_	48	_	_	_	11	-
London	66	16	-	-	85	_	-	_	_	_	151	16
Montreal	25	566	2.5	8	-	779	-	36	-	-	50	1,389
Oshawa Ottawa-Hull	20	70 121	19	8 2	27	61	_	_	-	-	66	78 184
Ottawa	11	118	14	_	27	51	_	_	_	-	52	169
Hull	9	3	5	2	-	10	-	-	-	-	14	15
Québec Regina	_	12	12	_	4	_	_		-		16	12
St. Catharines-Niagara	52	94	_	_	60	_	_	_	_	_	112	94
Saint John	-	36	11	-	-		-	-	-	-	11	36
St. John's Saskatoon	_	_	_	-	-	70	_	_	-		-	70
Sherbrooke	_	6	_	_	-	-	_	_	_	_	_	6
Sudbury	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	_
Thunder Bay Toronto	_	156	173	_	135	397	_	_	_	_	308	553
Trois Rivières	-	14	-	2	-	-	_	_	_	_	-	16
Vancouver	44	67	-	-	90	185	75	36	-	-	209	288
Victoria Windsor	_	87			58	49	34	_	_		58 34	136
Winnipeg	12	154	-	-	28	18	-	-	-	-	40	172
Sub-Total/Total partiel	325	1,516	287	20	523	1,574	157	84	_	_	1,292	3,194
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMÉRATIONS URBAINS Barrie	_		-	anh	_	-	-	-	_	-	_	_
Belleville	24	45	-	-		-	-		-	-	24	4.5
Brantford Charlottetown	_	4 36	_	-	_	_	8	_	_	_	8	36
Chilliwack	-	-	_		_		_	_	-	-	_	- 30
Cornwall	-	16	11	-	-	-	-	-	-	-	11	16
Drummondville Fredericton	_	2	_	_	_	_	_	_	_		_	2
Granby	-	18	-	-	-	_	-	_	-	-	-	18
Guelph	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	24	_
Kamloops Kelowna	- 5	30	_	_	18	_	-	_	-		23	30
Kingston	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	8	_
Lethbridge Matsqui	-	- 56		-	- 46	12	_	_	-	_	46	- 68
Medicine Hat	_	-	_	_	-	-	-	_	_	_	-	- 68
Moncton	-	24	-	-	6	-	-	-	-	_	6	24
Nanaimo North Bay	_	- 4	_	_	-	24	40	_			40	28
Peterborough	_		_	_	-	-	-	_	_	_	-	
Prince George	-	-		-	-	-	-		-		-	-
Red Deer St-Jean	- 4	211	6	_	_	_	_	_	_	_	10	211
Sarnia	-	211	-	-	_	_	-	-	_	_	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~	-	-
Shawinigan Sydney-Sydney Mines	-	-	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_
Sub-Total / Total partiel	33	446	21	-	102	36	48	-	-		204	482
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES ET PLUS	3	300	-	48	36	68	27	_	-	_	66	416
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	361	2,262	308	68	661	1,678	232	84	-	um	1,562	4,092

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

### Multiple Dwelling Completions by Intended Market by Area (1) Logements collectifs achevés par marché visé par région (1)

January-November / janvier-novembre 1988 (Dwelling Units / en nombre de logements)

				(Dwelling U	nits / en	nombre de log	ements)					
Ann / Francis	Lo	Rental gements ocatifs	Log prop	ownership ements de riétaires cupants	Log	dominium ements de ropriété		Other Autre	1	Available Données disponibles		Total
Area / Endroit	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres	Row En Bande	Apartments and Other Appartements et autres
METROPOLITAN AREAS / RÉGIONS MÉTROPOLITAINES												
Calgary Chicoutimi-Jonquière Edmonton Halifax Hamilton Kitchener London Montreal Oshawa Ottawa-Hull Ottawa Hull Québec Regina St. Catharines-Niagara Saint John St. John's Saskatoon Sherbrooke Sudbury Thunder Bay Foronto Trois Rivières Vancouver Victoria Windsor Winnipeg	106 3 - 21 530 278 637 51 44 686 634 52 14 - 163 - 109 - 89 30 686 686 634 634 634 636 637 637 637 637 637 637 637	244 147 26 914 90 221 1,740 12,087 220 1,030 765 265 1,708 51 349 36 100 73 919 293 213 3,206 323 1,691 396 122 633	102 -599 21 111 - -796 60 641 573 573 68 261 - -9 59 - -1,685 - -23 -	80 		31 15 188 454 269 328 6,372 279 1,150 1,026 124 1,045 275 93 - - 286 104 111 4,314 20 3,360 130 85 189	- 12 22 22 66 - 48 131 - 68 33 33 33 61 40 - 430 - 239 71 96	104 12 			208 15 130 117 932 553 1,003 1,090 178 1,562 1,442 120 340 37 341 59 4 85 111 40 - 2,953 - 1,765 253 164	348 270 41 1,203 544 490 2,068 18,765 531 2,254 1,859 395 2,834 376 442 36 100 409 1,031 405 213 7,745 394 5,386 526 251 1,030
Sub-Total/Total partiel	2,963	26,832	3,734	181	4,008	19,098	1,317	1,581	_		12,022	47,692
LARGE URBAN CENTRES AND URBAN AGGLOMERATIONS / GRANDS CENTRES URBAINS ET AGGLOMERATIONS URBAINS												
Barrie Belleville Brantford Charlottetown Chilliwack Cornwall Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Matsqui Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer St-Jean Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigam Sydney-Sydney Mines	20 27 -3 7 4 	73 161 72 100 57 124 68 4 618 - 30 141 99 - 217 36 48 30 148 246 - 10 1,001 - 53 96 30 3,462	13	- 4 - 1 - 4 - 12 3 3 1 	20 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	57 24 51 - - - 70 56 - 97 40 - 319 - - 24 70 - - 24 32 - -	89 				33 47 89 3 11 	130 189 123 146 58 124 72 4 700 56 30 238 139 - 536 39 48 30 175 316 - 10 1,025 32 54 96 30
OTHER CENTRES OF 10,000 Pop. +/ AUTRES CENTRES DE 10 000 ÂMES	481	3,237	138	184	426	690	122	82	_	_	1,167	4,193
ALL CENTRES OF 10,000 Pop. +/ COLLECTIVITÉS DE 10 000 ÂMES ET PLUS	3,829	33,531	4,083	393	4,948	20,652	1,635	1,709	-	-	14,495	56,285

⁽¹⁾ Data on 1986 Census Area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

30/12/88

## Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

			le and So Dwelling	upied emi-Detach g Units elles et j			Unoccupied Multiple Dwelling Units Logements Collectifs Inoccupés					
Centre		122.00113	Inocci		amerees							
		1987			1988			37	19	88		
	Sept.	Oct.	Nov.	Sept.	Oct.	Nov.	Oct.	Nov.	Oct.	Nov.		
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Ancaster, town Burlington, city Dundas, town Flamborough, twp. Glanbrook, twp. Grimsby, town Hamilton, city Stoney Creek, city	18 44 6 - 2 24 26 19	21 121 13 - 1 20 32 19	23 143 13 - 2 19 93 19	37 190 19 1 1 29 74 54	26 51 12 2 1 15 53 31	11 48 2 2 1 23 72 28	- 65 - - 25 - 24	50 - - 21 15 21	20 61 4 - - 2 78 8	20 23 4 - - 78 7		
Total	139	227	312	405	191	187	114	107	173	132		
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Cambridge, city Dumfries North, twp. Kitchener, city Waterloo, city Woolwich, twp.	14 - 41 14 -	26 28 11	17 - 25 15 -	7 - 24 10	13 - 42 20 -	9 - 27 6 -	5 - 92 12 -	- 77 2	- 33 15	4 - 42 15 -		
Total	69	65	57	41	75	42	109	79	48	61		
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de												
Belmont, village Delaware, twp. Dorchester North, twp. Lobo, twp. London, city London, twp. Nissouri West, twp. Port Stanley, village St. Thomas, city Southwold, twp. Westminster, town (2) Yarmouth, twp.	- - 1 - 54 - 1 - 10 - 1	- - 2 - 91 - 1 - 8 - 1	78 - 1 - 9 - 1 -	5 2 2 1 70 - 1 - 1	4 2 4 3 63 - 2 - - 4	4 - 2 2 62 - 2 - 2 - 2	107	145	905	889		
Total	67	103	90	82	82	76	113	149	907	896		
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine de Newcastle, town Oshawa, city	36 47 21	34 42 24	26 39 29	7 9 25	7 11 23	7 11 22	8 2	7 2	29 - 44	20 5 37		
Whitby, town Total	104	100	94	41	41	40	10	9	73	62		
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Ontario Portion / Portion ontarienne												
Clarence, twp. Cumberland, twp. Gloucester, city Goulbourn, twp. Kanata, city Nepean, city Osgoode, twp. Ottawa, city Rideau, twp. Kockcliffe Park, village Rockland, town Vanier, city West Carleton, twp.	3 3 2 4 16 8 9 37 3 - 2 1 3	3 6 7 4 12 7 8 36 6 - 1 1 5	1 9 9 5 14 21 9 30 7 - 2 1 5	10 12 16 15 28 9 17 8 -5 7	8 38 20 24 31 10 20 7 - 7 7	26 40 19 18 43 13 23 5 - 6 8	10 - 25 - 8 44 - 191 - 8	10 - 63 - 44 32 - 185 - 8	26 - 18 47 - 243 - 5	17 -13 105 -276 -5 7		
Sub-Total / Total partiel	91	96	113	131	176	206	286	342	339	423		

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) Westminster, twp. changed to Westminster, town 1/9/88. / Le canton de Westminster changé à la ville de Westminster 1/9/88.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

# Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre			gle and S Dwellin individu	emi-Detac g Units elles et	Unoccupied Single and Semi-Detached Dwelling Units Maisons individuelles et jumelées Inoccupées								
			1988		19	87	19	88					
	Sept.	Oct.	Nov.	Sept.	Oct.	Nov.	Oct.	Nov.	Oct.	Nov.			
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de (Cont'd / suite)													
Quebec Portion / Portion québécoise													
Aylmer, ville Buckingham, ville Gatineau, ville Hull, ville Hull, partie ouest, C.T. La Pêche, S.D. Masson, ville Pontiac, S.D. Val-des-Monts, S.D.	28 16 67 26 6 2 9	26 10 70 31 2 - 13 -	20 11 67 32 2 - 13 -	10 14 89 11 - - 10 - 3	10 12 93 12 - - 8 -	8 9 105 11 - - 8 - 1	9 2 51 44 - - - -	14 1 40 47 - - -	14 6 42 3 - - -	11 5 43 10 - - -			
Sub-Total / Total partiel	155	153	146	137	136	142	106	102	65	69			
Total	246	249	259	268	312	348	392	444	404	492			
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de													
Fort Erie, town Lincoln, town Lincoln, town Niagara Falls, city Niagara-on-the-Lake, town Pelham, town Port Colbourne, city St. Catharines, city Thorold, city Wainfleet, twp. Welland, city	14 -74 10 25 5 62 28 1	17 -75 10 25 3 63 20 1	23 -72 14 29 6 72 21 1	28 4 88 10 14 2 83 9 2 41	28 7 90 7 7 3 84 13 1	19 10 50 4 8 2 76 12 1 33	10 9 - 66 - 26	- 14 4 1 - 97 4 - 22	8 12 3 - - 35 - 15	8 56 2 2 - 20 - 13			
Total	291	288	288	281	277	215	111	142	73	101			
Sudbury Metropolitan Area / Kégion métropolitaine de													
Indian Reserves Nickel Centre, town Onaping Falls, town Rayside-Balfour, town Sudbury, city Valley East, town Walden, town	- 1 - 5 28 8 2	1 - 4 29 7 1	1 - 3 37 4 1	- 4 - - 11 4 3	2 - - 15 5 2	1 - 1 24 4 3	15	13	9 - - 70 -	70			
Total	44	42	46	22	24	33	15	13	79	79			
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de													
Conmee, twp. Indian Reserves		_	-		-	-	-	-	-	-			
Neebing, twp. U'Connor, twp.	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Oliver, twp.	_	_	-	-	_	_	-	_	_	_			
Paipoonge, twp. Shuniah, twp.		-	-	-	-	-	-	~	-	-			
Thunder Bay, city	-	-	-	1	-	-	9	9	-	-			
Total	-	-		1	-	-	9	9	_	_			

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

## Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre			gle and S Dwellin individu	upied emi-Detac g Units elles et upées				ltiple Dw Logements	Nov. Oct.	
		1987			1988		19	87		88
	Sept.	Oct.	Nov.	Sept.	Oct.	Nov.	Oct.	Nov.	1	Nov.
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de  Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine										
Etobicoke, city Scarborough, city Toronto, city York, city York East, borough York North, city	- 8 - - - 2	5 - 1 - 3	2 4 1 - - 2	1 - 1 - 1 2	1 - 3 2 3	- 1 - 3 2 2	29 63 - -	5 48 - -	5 -	247 105 - - 77
TOTAL Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine	10	9	9	4	9	8	92	53	605	429
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York Aurora, town	1	1	_		1		_	_	36	9
East Gwillimbury, town Georgina, twp. Georgina Island, 33 I.R. King, twp. Markham, town Newmarket, town Richmond Hill, town Vaughan, town Whitchurch-Stouffville, town	1 7 7 - 1 9 - 13 19 4	9 - 1 5 - 15 19 4	8 - - 1 13 - 22 21 4	1 10 1 - 3 6 - 10 27 2	1 7 1 - 2 16 1 41 25 2	7 1 - 2 23 1 51 22	- - - - - - - - - - - - - -	- - - - - 117 80	92	60 - 23 134 -
TOTAL York Regional Municipality / Municipalité régionale de York	54	54	69	60	96	108	6	201	379	225
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel										
Brampton, city Caledon, town Mississauga, city	34 - 134	35 - 172	55 - 178	61 - 71	57 - 76	54 - 67	57 - 146	-	-	108 - 477
TOTAL Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	168	207	233	132	133	121	203	429	607	585
Other Areas / Autres régions										
Ajax, town Beeton, village Bradford, town Halton Hills, town Milton, town Oakville, town Orangeville, town Pickering, town Tecumseth, twp. Tottenham, village Uxbridge, twp. West Gwillimbury, twp.	13 - 16 - 37 - 19 - -	11 - 23 - 41 - 19 1	8 -21 - -56 -24 - -2	29 -31 -1 48 -7 -4 4	29 - 31 - 1 62 - 5 - 4	29 -31 -1 59 -5 -4	24	44	100	255
TOTAL Other Areas / Autres régions	85	95	111	120	132	129	24	44	100	255
TOTAL Greater Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine du Grand Toronto	317	365	422	316	370	366	325	727	1,691	1,494

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

# Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached ard Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre			gle and S Dwellin individu	upied emi-Detac g Units elles et upées				ltiple Dwo Logements	Coupied elling Unit Collectifs cupés  198 Oct	
		1987			1988		1987		19	88
	Sept.	Oct.	Nov.	Sept.	Oct.	Nov.	Oct.	Nov.		Nov.
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de										
Anderdon, twp. Belle River, town Colchester North, twp. Essex, town Maidstone, twp. Rochester, twp. St. Clair Beach, village Sandwich South, twp. Sandwich West, twp. Tecumseh, town Windsor, city	1 3 1 - 1 1 1 1 10 9	1 2 1 - 2 - 1 1 20 16 4	1 2 1 - 5 - 1 2 7 1 4 4	1	1 - 1 - 1 - 3 1 7 12 5	1 1 - 3 3 7 10 2	5 3	3 - 3 - 1		
TOTAL Windsor Metropolitan Area / Région métro. de Windsor	31	48	37	45	31	27	8	7	48	51
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50,000 âmes et plus Barrie, C.A./A.R. Barrie, city Innisfil, twp. Vespra, twp.	17	20 -	17 1 1	8 - 2	38 - 2	38 - 2	7 -	31		
Total	17	21	19	10	40	40	7	31	_	-
Belleville, C.A./A.R.  Ameliasburgh, twp. Belleville, city Frankford, village Murray, twp. Sidney, twp. Thurlow, twp. Trenton, city	- 12 - - - -	12 - 1	13 - 2	8 4	- 4 - - - 7	- - - 1 5	15	13	-	
Total	12	13	15	12	11	10	15	13	-	-
Brantford, C.A./A.R.  Brantford, city Brantford, twp. Paris, town	41 - -	46 1 2	43 1 2	48 - 7	27	16 5 1	-	-	-	14
Total	41	49	46	55	33	22	-	-	5	14
Cornwall, C.A./A.R.  Cornwall, city Cornwall, twp. Indian Reserve, No. 59	11 1	14 1 -	11 - -	11 -	13	9 -	2 3	2 7 -	-	5 -
Total	12	15	11	11	13	9	5	9	-	5
Guelph, C.A./A.R.										
Eramosa, twp. Guelph, city Guelph, twp.	- 9 -	12	- 15 -	7 -	- 6 -	2		- - -	- 27 -	- 19
Total	9	12	15	7	6	2	_	-	2.7	19

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.

## Market Absorption Survey Newly Completed and Unoccupied Single Detached, Semi-Detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Centre			Dwellin	emi-Detacl g Units elles et j				tiple Dwe	cupied elling Unit Collectifs cupés  198  Oct. oct.	
		1987			1988		198	37		38
	Sept.	Oct.	Nov.	Sept.	Oct.	Nov.	Oct.	Nov.		Nov.
glomerations of 50,000 Pop. + / glomerations de 50,000 âmes et plus										
Kingston, C.A./A.R.										
Amherst Island, twp.	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Bath, village Ernestown, twp.	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
Howe Island, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-		-
Kingston, city Kingston, twp.	54	57	72	13	12 76	12	30	24		24
Loughborough, twp.	-	-		1	1	1	-	-		-
Pittsburgh, twp.	4	4	4	1 _1	2	4	_	_	-	-
Portland, twp. Storrington, twp.	_	_	_	-	_	-	-	_	-	-
Wolfe Island, twp.		-	-	-	-	-	-	-		
Total	60	63	80	98	91	97	34	27	23	24
North Bay, C.A./A.R.										
East Ferris, twp.	1	1	1	_	_	-	_	_	_	_
Himsworth North, twp. Nipissing, 10 I.R.	_			-	-	-	-	-	-	-
North Bay, city	41	38	42	26	25	35	14	19	2	9
Total	42	39	43	26	25	35	14	19	2	9
Peterborough, C.A./A.R.										
Douro, twp.	-	_	_	-	_	_	_	_	-	-
Dummer, twp. Ennismore, twp.	1	_	_	-	_	-	_	_	_	-
Indian Reserve, No. 35 & 36	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
Lakefield, village	_	_	_	1	1	1	_	-	_	_
North Monoghan, twp. Otonabee, twp.	-	-	-	-	-	-	-	-	~	-
Peterborough, city Smith, twp.	15	15	19	17	14	14	36	29		- 2
Total	17	15	19	18	15	15	36	29	17	2
Sarnia, C.A./A.R.										
Clearwater, town (2)	3	2	7	. 3	6	8	-	-	-	-
Indian Reserve Moore, twp.		_	_	1	_	_		-	_	-
Point Edward, village	-	-	-	3	5	5	_	-	3	2
Sarnia, city	1	-	-	1	1	1			_	-
Total	4	2	7	8	12	14	-	-	3	2
Sault Ste. Marie, C.A./A.R.										
Indian Reserves	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_
Laird, twp. MacDonald, Meredith and Aberdeen,	_	_	-	_	-	_	-	-	-	-
twp.								_		
Prince, twp. Sault Ste. Marie, city	3	4	_	3	9	7	15	13	-	_
Sault Ste. Parte, City			1			I		ļ		

⁽¹⁾ Data on 1986 census area definitions. / Données d'après les définitions des territoires de recensement de 1986. (2) Sarnia, twp. changed to Clearwater, town 1/1/88. / Canton de Sarnia changé à Clearwater ville 1/1/1988.

Latest data preliminary. / Les plus récentes données sont provisoires. * Revised. / Chiffres révisés.









